



使用者手册

穿戴式摄影机

DrivePro™ Body

控制中心

(1.1 版)



目录

1. 产品介绍.....	2
1-1 产品特点.....	2
1-2 系统需求.....	2
2. 开始使用.....	3
2-1 安装硬盘 (仅适用无硬盘之 DBN1).....	3
2-2 连接示意图.....	6
2-3 下载与安装控制中心客户端.....	7
2-4 设定及变更 RAID 模式.....	8
2. 使用 DrivePro™ Body 控制中心客户端.....	10
3-1 状态.....	11
3-2 档案管理.....	13
3-3 服务器管理.....	16
3-4 摄影机管理.....	20
3-5 纪录文件显示.....	25
3-6 偏好设定.....	26
5. 最终用户许可协议 (EULA).....	27
6. GNU 通用公共授权条款 (GPL) 公告.....	28
7. 美国联邦通信委员会 (FCC) 声明.....	29

1. 产品介绍

本使用手册介绍了 **DrivePro™ Body 控制中心** 的特色及功能。**DrivePro™ Body 控制中心** 是一款连网式摄影机管理及影片储存系统，将控制中心与 **DrivePro™** 穿戴式摄影机与 **DPD6N** 多功能底座搭配使用，可集中管理影片文件、账号以及装置，完善您的使用体验。

1-1 产品特色

- 多名用户可透过区域 **Gigabit** 以太网络彼此连接。
- 支持搜寻档案、对档案进行分类、添加说明、汇出档案至本地储存空间，以及刻录档案至光学媒体。
- 轻松管理账号及用户权力。
- 支持最多三台多功能底座同时连接，等于十八台装置同时使用。
- 透过 **Gigabit**，最多可同时连接 **40** 名使用者。
- 一键轻松更新 **DrivePro Body** 韧体。

1-2 系统需求

- Windows 7 / Windows 8.1 / Windows Server 2008 R2 SP1 / Windows 10
- 须具备 .NET 4.0 组件

2. 开始使用

2-1 安装硬盘 (仅适用无硬盘之 DBN1)

请仅使用 NAS 级硬盘。

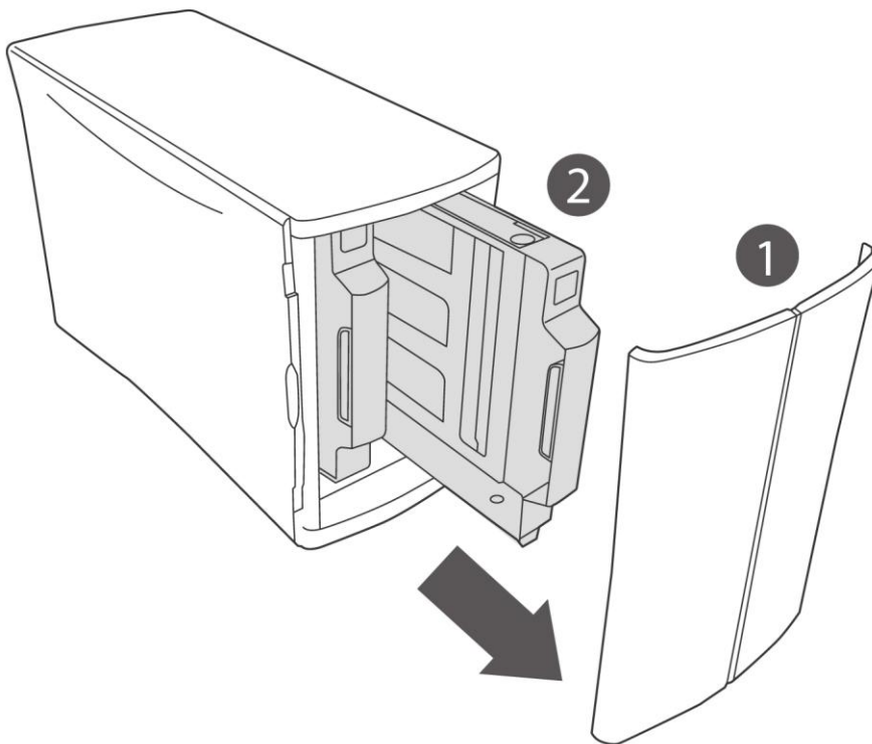
注意事项：

- 为避免人体静电使 DBN1 控制中心受损，在触摸精密电子零件前请先碰触金属来接地。
- 更换硬盘时，请勿变更控制中心中硬盘摆放的顺序。举例来说，将硬盘 2 放在硬盘 1 的位置，可能导致数据损毁或遗失。

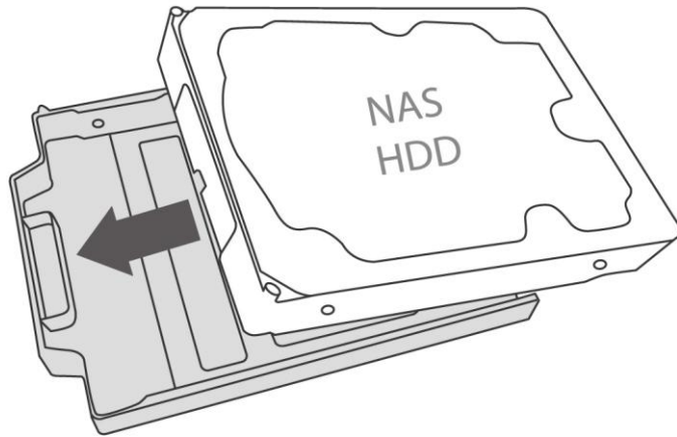
1-1 用手抓取前盖左右两侧，往外拉开取下前盖。

1-2 拉出两个硬盘拖盘。

注意：请勿对机台上部施加过多压力。



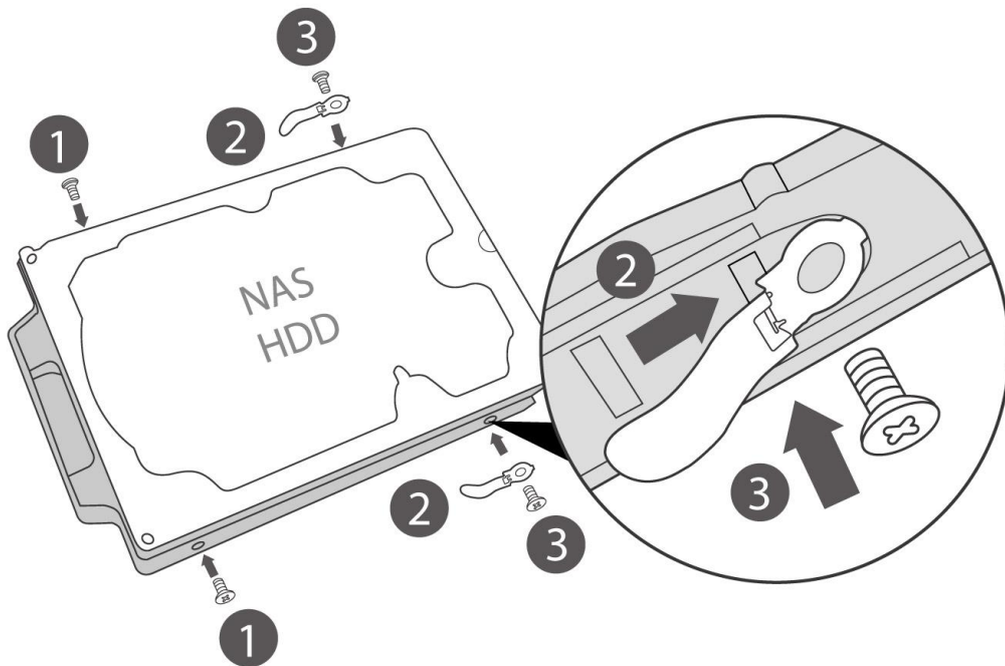
2. 安装 NAS 级硬盘 (建议使用同容量硬盘) 至硬盘托盘中。



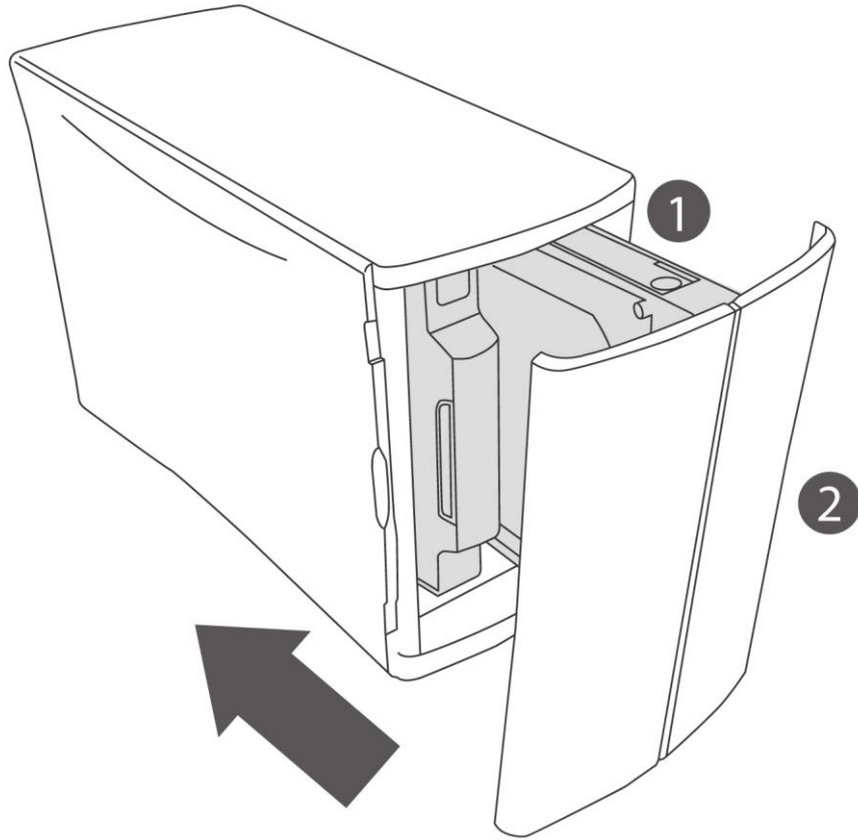
3-1. 安装两个前侧螺丝。

3-2. 将铁片以适当的角度放入。

3-3. 安装后侧螺丝。



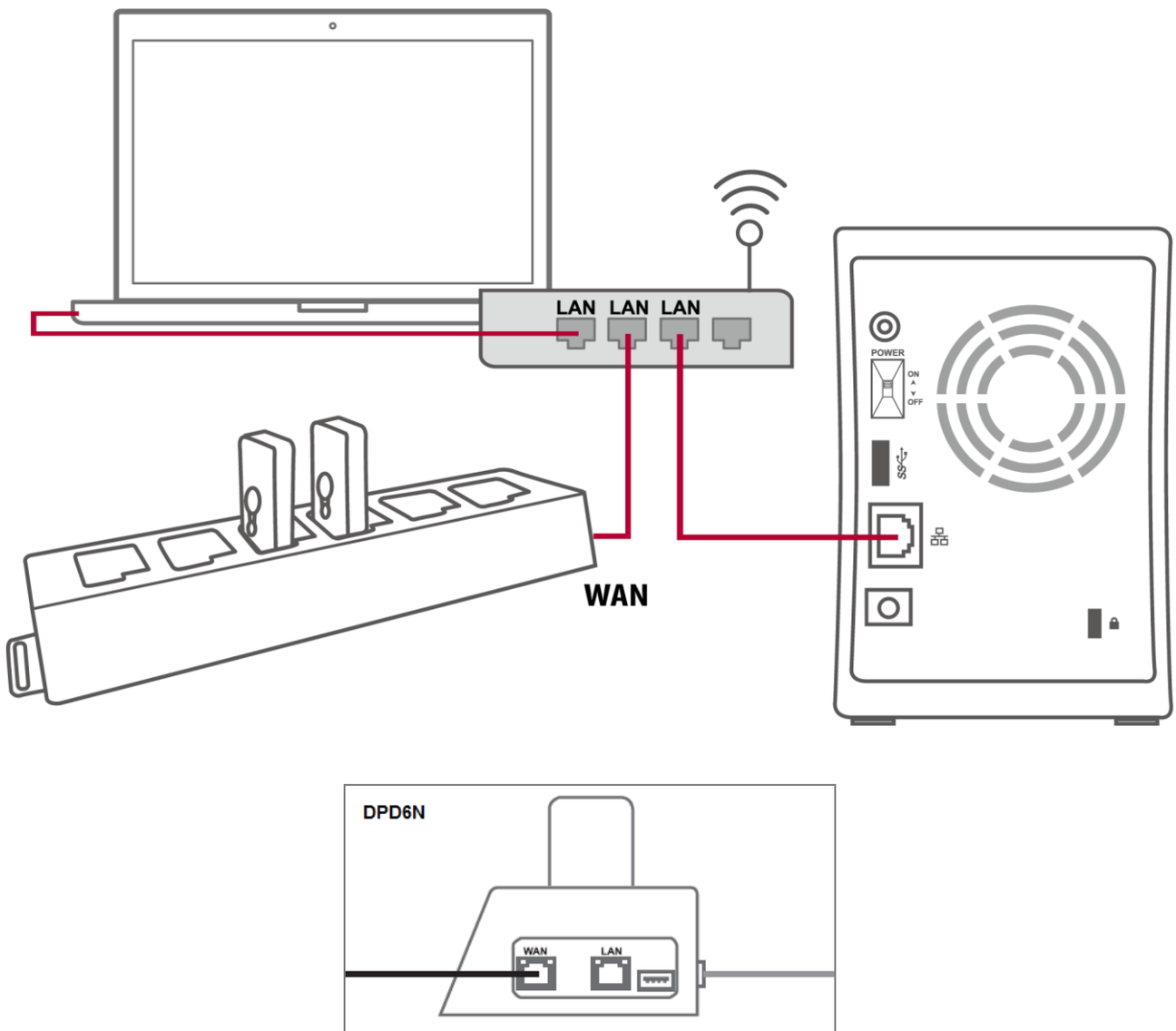
- 4-1. 将硬盘托盘重新装回插槽中。
- 4-2. 装回前盖。



2-2 连接示意图

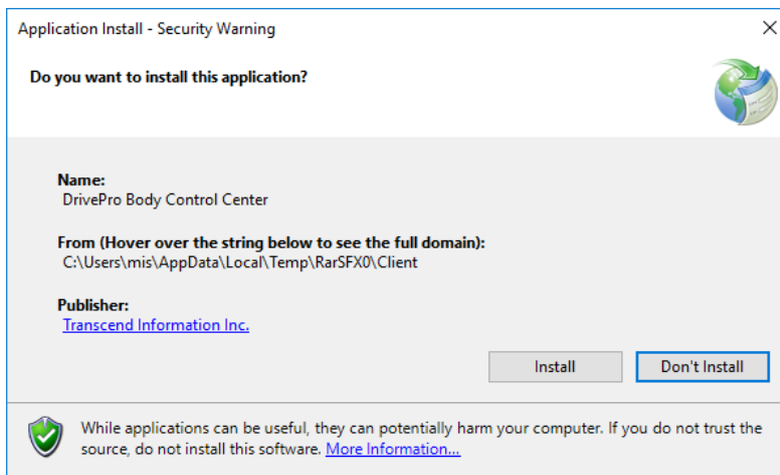
下方为 DBN1 控制中心的连接示意图。请使用一条以太网线，从 DBN1 的 LAN 埠口，连接到您的网络交换器 (Switch) 或路由器 (Router)。将您的客户端计算机与 DPD6N 多功能底座连至同一局域网 (LAN)。如下图所示，以网络线从您的网络交换器或路由器，连接至 DPD6N 多功能底座的 WAN 端口口。

DBN1 控制中心支持最多 12 台 DrivePro Body 穿戴式摄影机同时上传数据，或是至多 40 名使用者同时存取及管理档案。

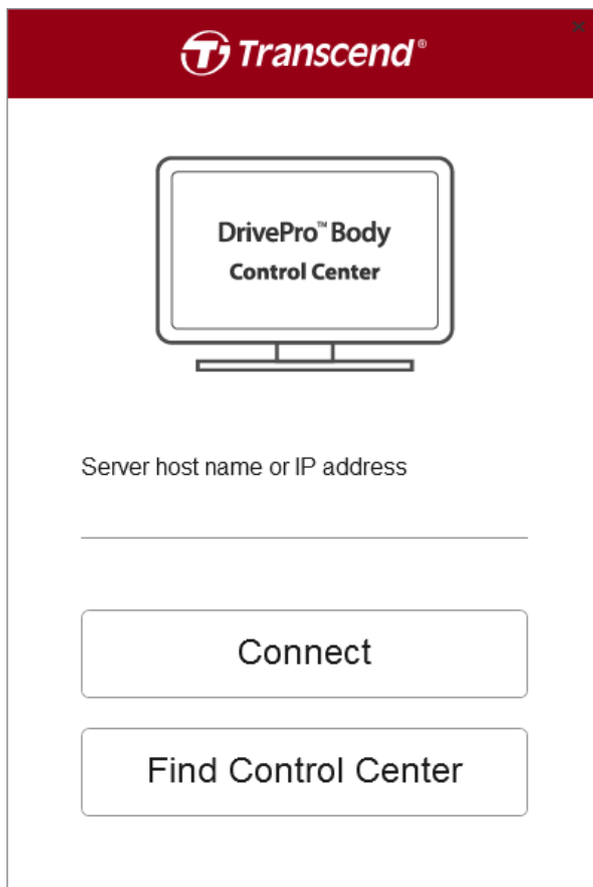


2-3 下载与安装控制中心客户端

1. 点进连结网址来下载控制中心客户端。于客户端 PC 上，双击左键执行「Installer.exe」，点击「Install (安装)」，并等待安装完成。



1. 安装完成后，程序将会自行启动。
2. 请输入您的 DBN1 控制中心之 IP 地址，并点击「Connect (联机)」，或点选「Find Control Center (寻找控制中心)」来搜寻已联机之 DBN1 机台。



2-4 设定及变更 RAID 模式

您可以使用以下两种方式来设定或变更 RAID 模式：

1. 针对尚未硬盘的控制中心进行 RAID 设定：

硬盘安装完成后（见 **2-1 安装硬盘 (仅适用无硬盘之 DBN1)**），请使用控制中心客户端来连接至 DBN1 控制中心机台。您需要选择一个 RAID 模式。

RAID Settings

* Your hard drive needs to be formatted before it can be used.

RAID 0

Combines 2 hard drives into a single RAID array. The available capacity is the total space of all drives used. This simple RAID mode offers faster performance than RAID modes that include parity. However, if a single drive in the array is damaged, then all data in the array is lost and cannot be recovered.

RAID 1

Combines 2 hard drives into a mirrored RAID array. The available capacity in the array is the space of a single drive. The same data is written to each drive. If one drive is damaged, data can be recovered by replacing the damaged drive. As long as one drive in the array remains undamaged, all data stored in the array can be recovered.

Linear

Combines all hard drives into a single virtual drive. For this virtual drive, data will be written onto the first drive, then to the next drive when the first drive is full, and so on. The available capacity is the total space of all drives. Linear mode offers no redundancy. If any drive is damaged, data on the drive will be lost and cannot be recovered.

Cancel OK

2. 用户自行变更 RAID 模式：

于状态页，点击「RAID Settings (RAID 设定)」。

请注意：若您变更 RAID 模式，装置中所有数据将被永久删除。请先进行数据备份。

Status

File Management

Server Management

Camera Management

Log Display

Server Information



Server
IP : 10.16.3.6

Disk Info
Total: 3.58TB
Used: 186.25GB
Free: 3.4TB
Model: Linear

S.M.A.R.T
Disk 1: Good
Disk 2: Good

RAID Settings

Docking Station +

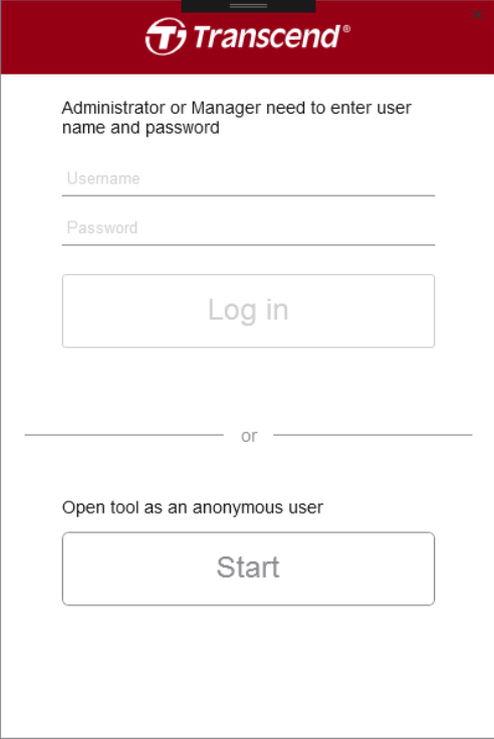


2. 使用 DrivePro™ Body 控制中心客户端

创见的专属 DrivePro Body 控制中心软件是一款专为 DrivePro Body 30 与 DrivePro Body 60 穿戴式摄影机打造的集中化管理系统，支持简易的档案管理、帐户管理及装置管理，方便您部属您的穿戴式摄影机解决方案。

1. 开启控制中心客户端
2. 开启应用程序后，您可以用最高管理员 (Administrator)、管理员 (Manager)，或一般使用者 (User) 身分登入，或是您也可以匿名用户身分开启程序。最高管理员的账号为「admin」，默认密码为「12345678」。

注意：控制中心客户端须搭配 DBN1 控制中心方可连接至同一局域网络。



Administrator or Manager need to enter user name and password

Username

Password

Log in

or

Open tool as an anonymous user

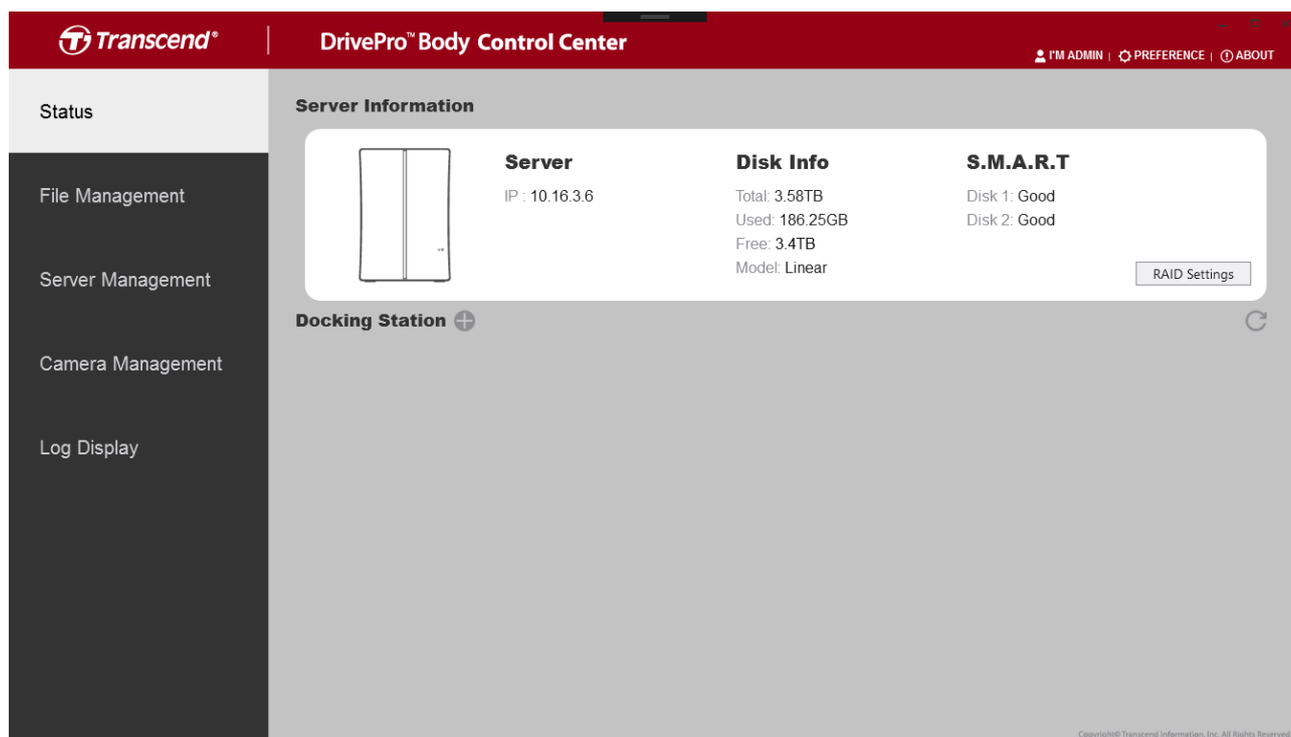
Start

如果您以匿名用户身分进入，可再点按  登入。

3. 欲注销当前账户，请按 .

3-1 状态

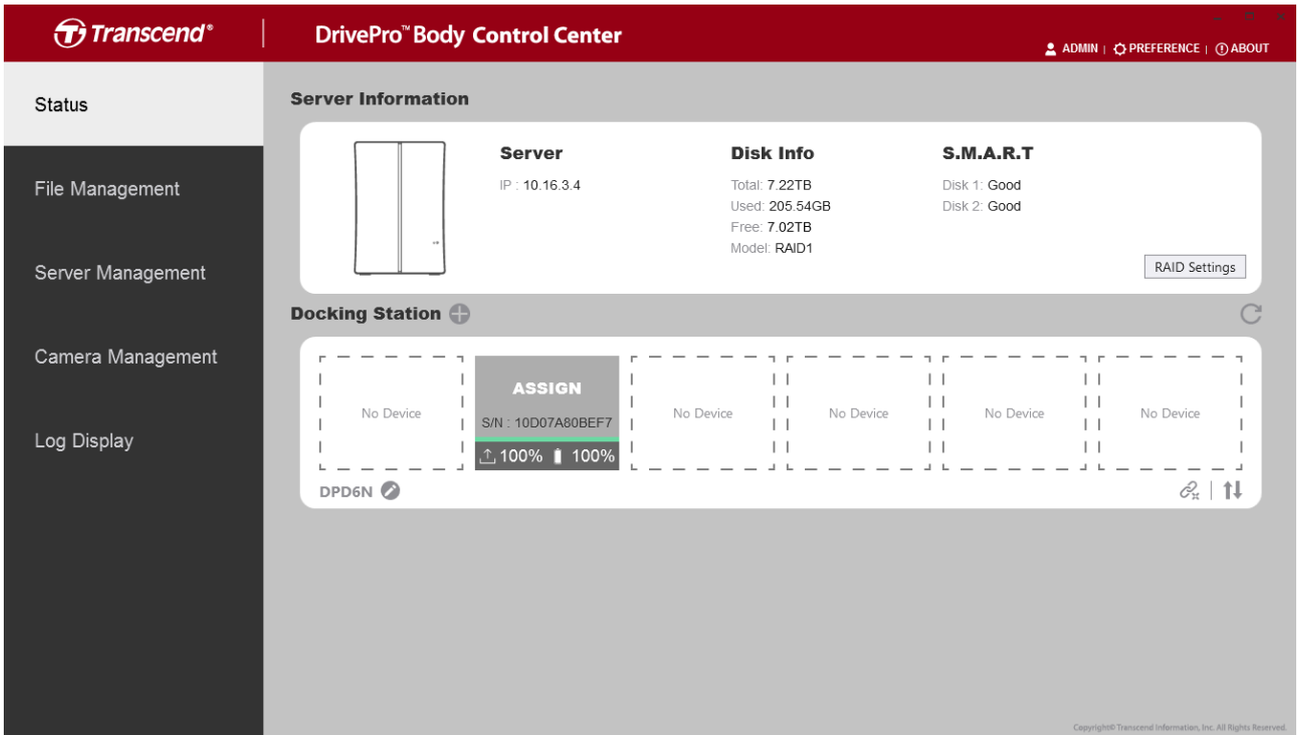
于状态页面，您可以查看已联机之 DrivePro™ Body 穿戴式摄影机与 DPD6N 多功能底座的基本信息，包括装置序号、人员(agent) ID、剩余电量、备份进度等。此外，也可以检视 DBN1 控制中心机台的当前状态，如当前 IP 地址及磁盘状态。如您具备账户权限，亦可于本页编辑 RAID 设定。



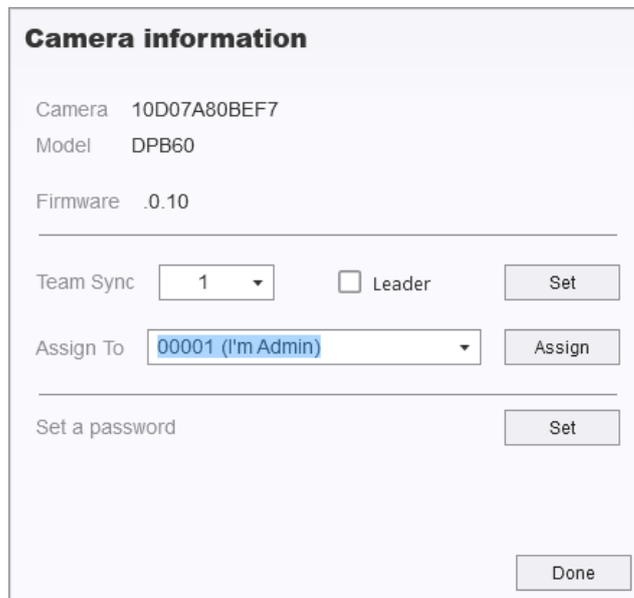
欲新增一台新的多功能底座，请按「多功能底座 (Docking Station)」旁的  键 (需权限)。

The 'Add New Docking' dialog box features a dropdown menu with '10.16.3.199' selected and a refresh icon. Below are three rows of information: 'IP Address' (10.16.3.199), 'Host Name' (DPD6N), and 'MAC Address' (7c-35-48-f0-00-4e). At the bottom are 'Add' and 'Cancel' buttons.

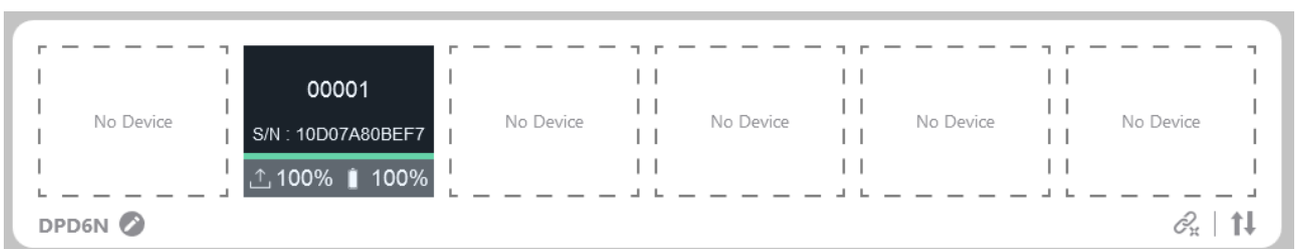
选择您欲新增的多功能底座，按下「新增 (Add)」。新增成功，您将看到以下窗口画面。



欲指派一名人员 ID，请选择您欲指派的摄影机装置。选择一个账户来将摄影机指派到该账户。



指派成功，帐户名称将显示在摄影机的状态区中。



欲启用「无线群组 (Team Sync)」功能，请选择一个群组代码，并按下「设定 (Set)」。如果一台穿戴式摄影机进入摄影模式，其他摄影机也将自动从缓录模式进入摄影模式。

欲指派一台摄影机为队长，请在「队长 (Leader)」一栏打勾。当设为队长的摄影机从缓录模式进入录像模式，同一群组的其他装置也会从关机状态被唤醒，并随之开始录像 (仅适用于 DPB60)。

Team Sync Leader

如需为该装置设定密码，请单击「设定 (Set)」键，然后输入密码。

Set a password

欲关闭密码保护功能或是变更密码，请按「关闭 (Disable)」或「变更 (Change)」键。

Set a password

3-2 档案管理

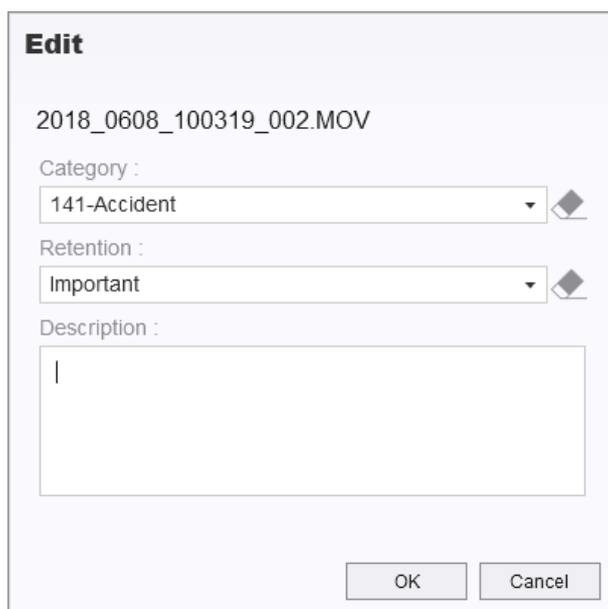
于档案管理页面，您可以管理或是编辑影片及相片。您也可以在搜寻栏搜索档案、将档案输出，或是刻录至 CD/DVD 光盘。

2018_0723_183503_005
 Created : 2018/7/23 下午 06:35:03
 Agent ID :
 Location : No GPS Data
 Category :
 Retention :
 Description :

File Name	Created	Agent ID	Category	GPS Latitude	GPS Longitude	Retention	Camera
2018_0724_155537_001	7/24/2018 3:55:37 PM			0.000000	0.000000		B0F1EC618F56
2018_0724_153028_002	7/24/2018 3:30:28 PM		TS_0717151559_09	0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0724_153000_001	7/24/2018 3:30:00 PM		TS_0717151559_09	0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0723_183503_005	7/23/2018 6:35:03 PM			0.000000	0.000000		B0F1EC618F56
2018_0723_183203_004	7/23/2018 6:32:03 PM			0.000000	0.000000		B0F1EC618F56
2018_0430_090852_172	4/30/2018 9:08:52 AM			25.066610	121.578285		B0F1EC618F56
2018_0430_090553_171	4/30/2018 9:05:53 AM			25.062689	121.562843		B0F1EC618F56
2018_0430_090254_170	4/30/2018 9:02:54 AM			25.057364	121.549217		B0F1EC618F56
2018_0430_085955_169	4/30/2018 8:59:55 AM			25.045876	121.549072		B0F1EC618F56

260.12 MB

点击  来编辑分类、变更人员 ID，或修改文字说明。



Edit

2018_0608_100319_002.MOV

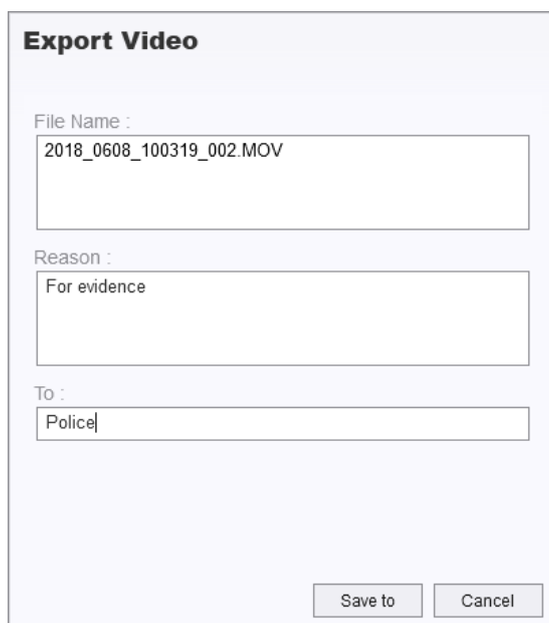
Category :
141-Accident

Retention :
Important

Description :
|

OK Cancel

欲下载影片档，请按  图示，并点击「储存至...(Save to)」将影片输出至目的地址。



Export Video

File Name :
2018_0608_100319_002.MOV

Reason :
For evidence

To :
Police

Save to Cancel

您也可以按  图标，将选择的影片刻录至 CD/DVD 光盘。

如需删除档案，请选择欲删除之档案，并点一下 。

如果该影片内嵌 GPS 数据，则地图信息会一并显示，如下图所示。

Transcend® DrivePro™ Body Control Center

PM ADMIN | PREFERENCE | ABOUT

Status

File Management

Server Management

Camera Management

Log Display

File Name	Created	Agent ID	Category	GPS Latitude	GPS Longitude	Retention	Camera
2018_0724_155537_001	7/24/2018 3:55:37 PM			0.000000	0.000000		B0F1EC618F56
2018_0724_153028_002	7/24/2018 3:30:28 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0724_153000_001	7/24/2018 3:30:00 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0430_090852_172	4/30/2018 9:08:52 AM			25.066610	121.578285		B0F1EC618F56
2018_0430_090553_171	4/30/2018 9:05:53 AM			25.062689	121.562843		B0F1EC618F56
2018_0430_090254_170	4/30/2018 9:02:54 AM			25.057364	121.549217		B0F1EC618F56
2018_0430_085955_169	4/30/2018 8:59:55 AM			25.045876	121.549072		B0F1EC618F56

144.06 MB

Copyright© Transcend Information, Inc. All Rights Reserved.

欲放大影片播放窗口，请点击影片右下方的  图示。

Transcend® DrivePro™ Body Control Center

PM ADMIN | PREFERENCE | ABOUT

Status

File Management

Server Management

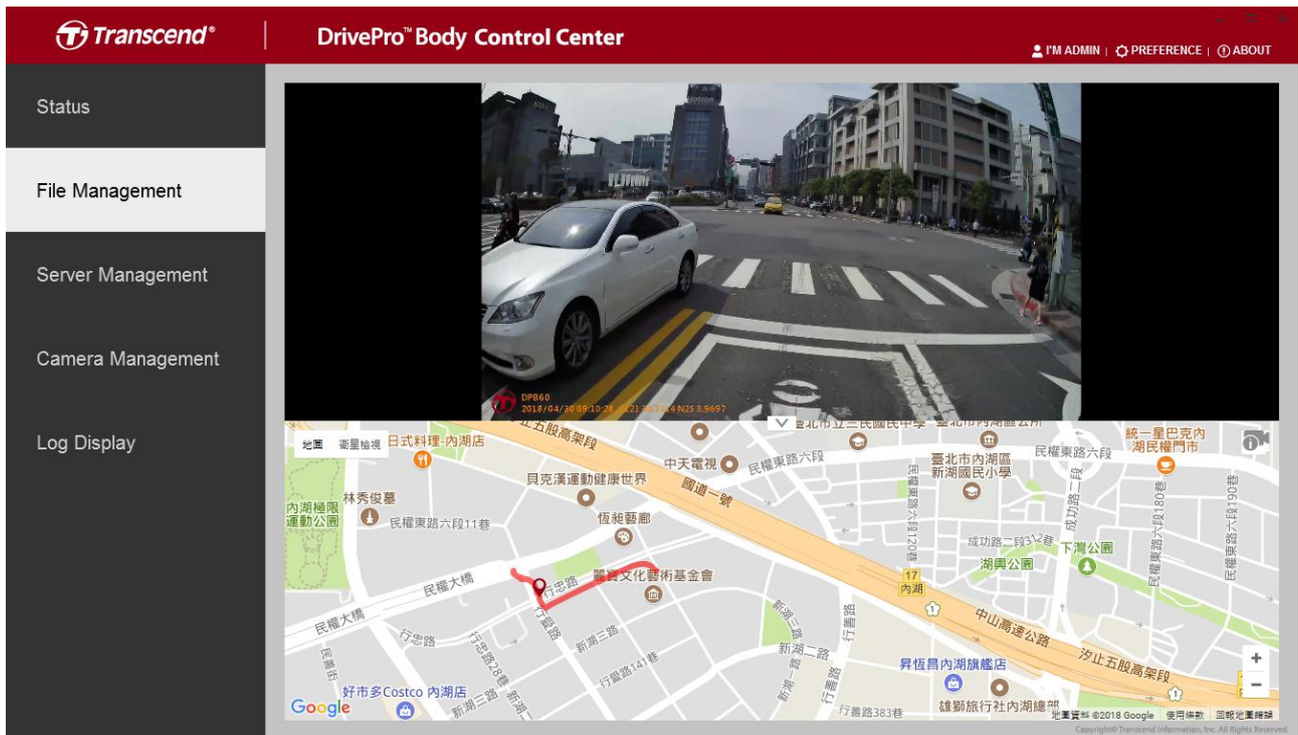
Camera Management

Log Display

File Name	Created	Agent ID	Category	GPS Latitude	GPS Longitude	Retention	Camera
2018_0724_155537_001	7/24/2018 3:55:37 PM			0.000000	0.000000		B0F1EC618F56
2018_0724_153028_002	7/24/2018 3:30:28 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0724_153000_001	7/24/2018 3:30:00 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0430_090852_172	4/30/2018 9:08:52 AM			25.066610	121.578285		B0F1EC618F56
2018_0430_090553_171	4/30/2018 9:05:53 AM			25.062689	121.562843		B0F1EC618F56
2018_0430_090254_170	4/30/2018 9:02:54 AM			25.057364	121.549217		B0F1EC618F56
2018_0430_085955_169	4/30/2018 8:59:55 AM			25.045876	121.549072		B0F1EC618F56

144.06 MB

Copyright© Transcend Information, Inc. All Rights Reserved.



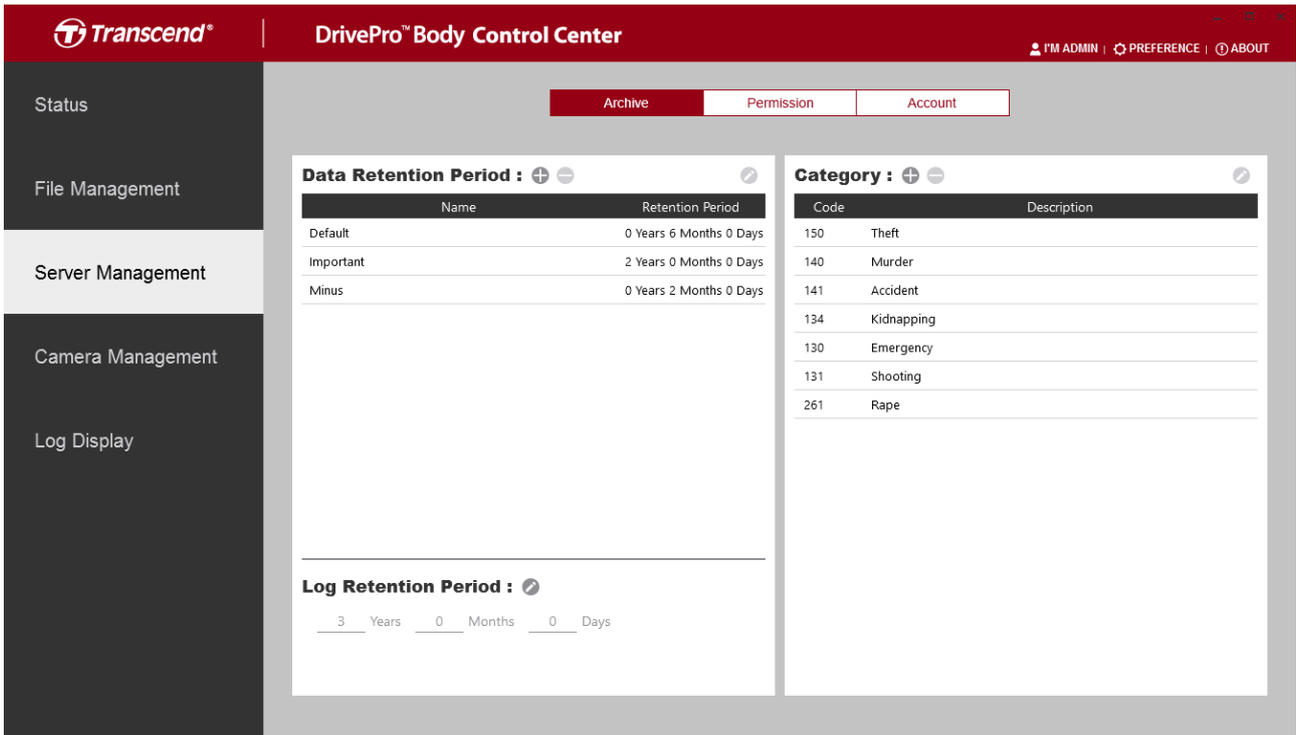
单击  图示可隐藏地图、放大播放框。

3-3 服务器管理

于服务器管理页面，您可以于文档库、权限，及账户设定页面中调整一些重要设定。

文档库

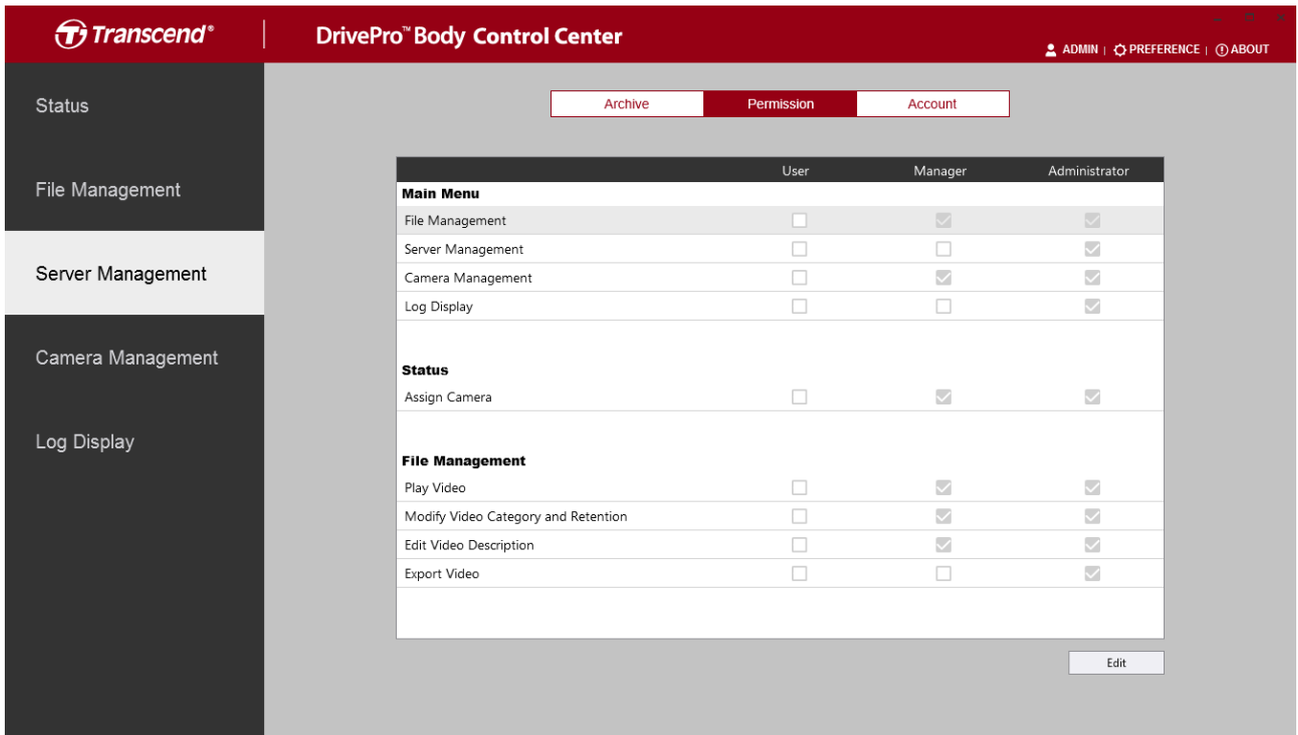
编辑数据保留时间、纪录文件保留时间，以及分类列表。



<p>数据保留时间</p>	<ul style="list-style-type: none">  新增一条数据保留方案  删除选取的方案  编辑选取的方案
<p>纪录文件保留时间</p>	<ul style="list-style-type: none">  编辑纪录文件保留时间
<p>分类列表</p>	<ul style="list-style-type: none">  新增一个档案分类  删除选取的分类  编辑选取的分类

权限

您于此页面管理不同层级使用者的权限。



管理 DrivePro Body 控制中心不同层级使用者的权限。下列功能列表中，如对某一项功能打勾，则编辑该功能的权限将对该层级使用者开启。

主选单

档案管理	对该层级用户显示或隐藏此页面。
服务器管理	对该层级用户显示或隐藏此页面。
摄影机管理	对该层级用户显示或隐藏此页面。
纪录文件显示	对该层级用户显示或隐藏此页面。

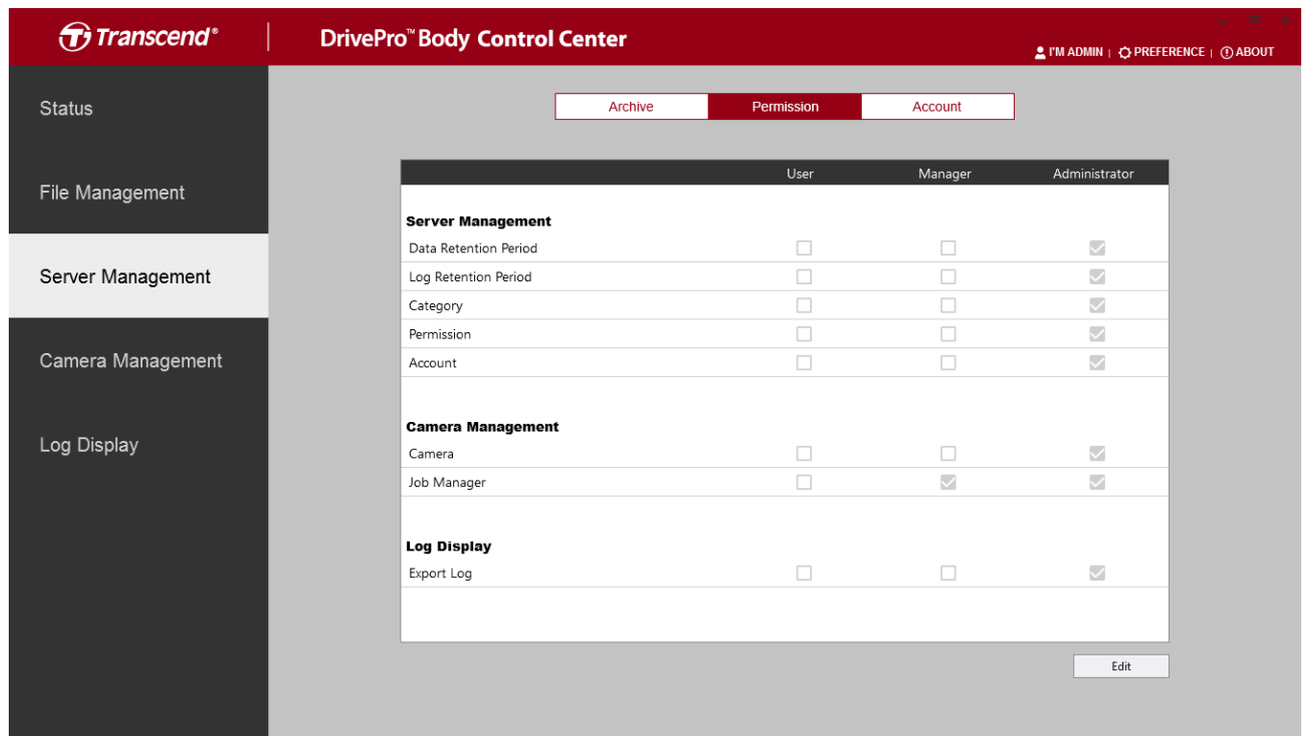
状态

配置摄影机	允许为摄影机配置代号以供辨识。
-------	-----------------

档案管理

播放影片	此权限开启时，使用者可播放影片，否则将仅能观看预览画面。
修改影片分类 / 影片保留时间	此权限开启时，使用者可以修改影片的分类或保留时间。
编辑影片说明	此权限开启时，使用者可以编辑影片说明。

输出影片档	此权限开启时，使用者可输出影片至本地储存空间，或是烧录像片至 CD 或 DVD。
-------	--



服务器管理

数据保留时间	此权限开启时，用户可以变更资料保留时间。
纪录文件保留时间	此权限开启时，用户可以变更纪录文件保留时间。
分类	此权限开启时，使用者可以新增、删除，或编辑影片分类。
权限	此权限开启时，使用者可以变更权限/访问层级。
账户	此权限开启时，使用者可以新增、删除，或变更个别帐户信息。

摄影机管理

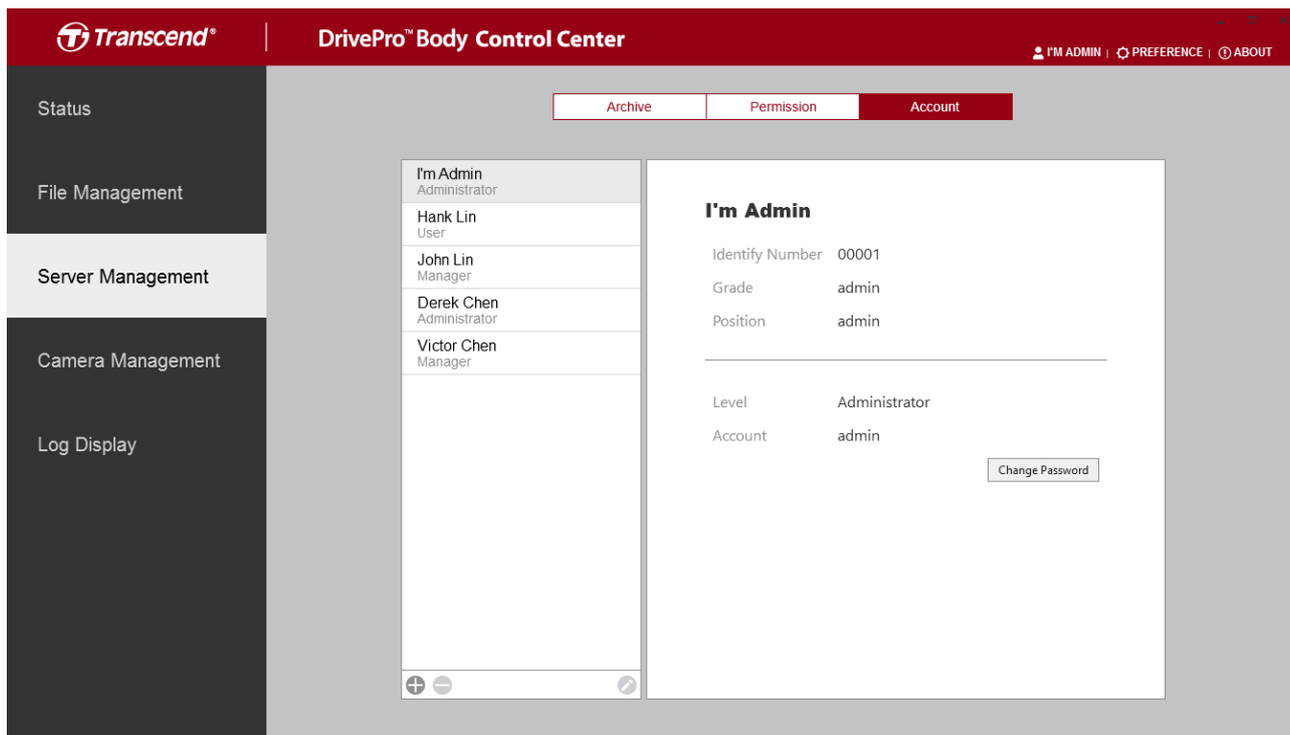
摄影机	此权限开启时，使用者可以变更摄影机设定。
工作管理	此权限开启时，使用者可以变更摄影机预设行为。

日志显示管理

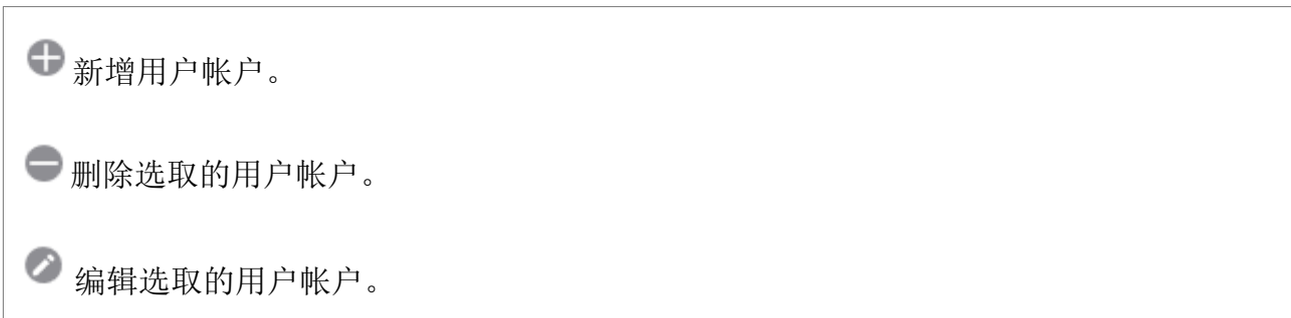
输出纪录文件	此权限开启时，用户可以输出历史纪录文件至本地储存空间。
--------	-----------------------------

账户

管理用户帐户信息。



新增、删除，或编辑用户帐户。



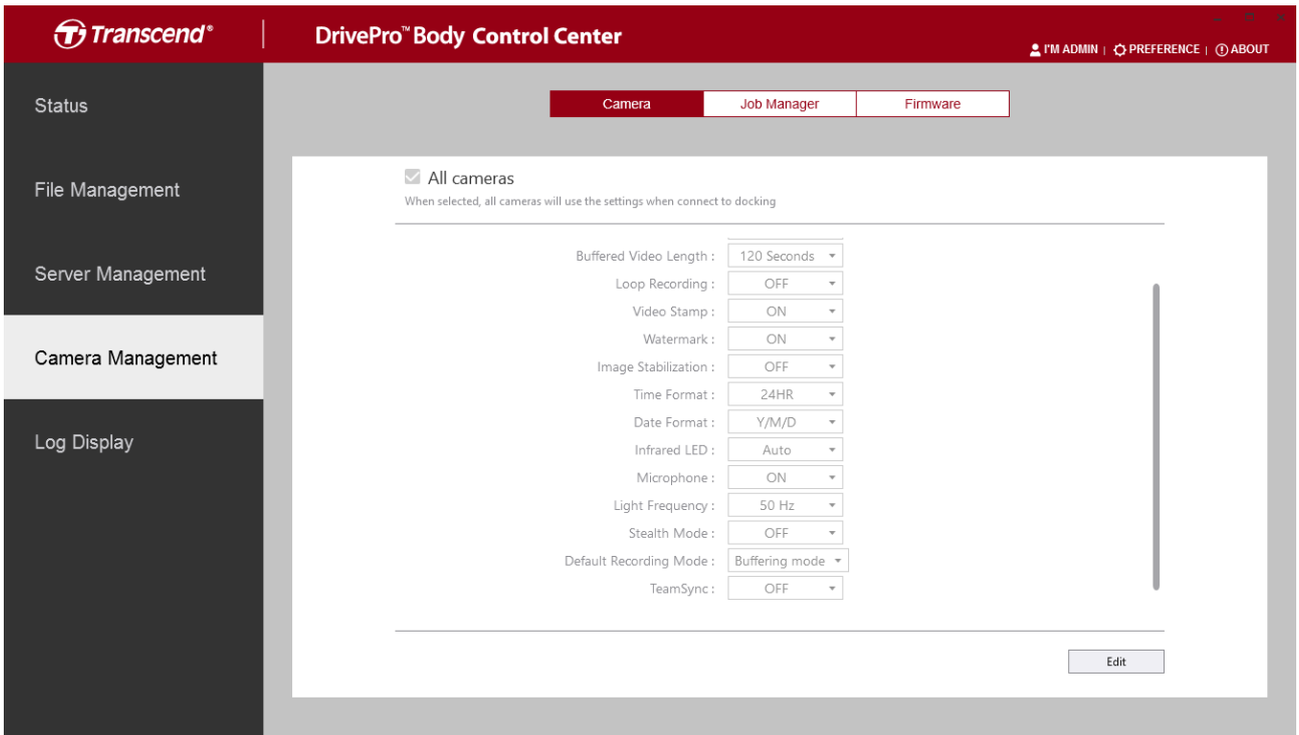
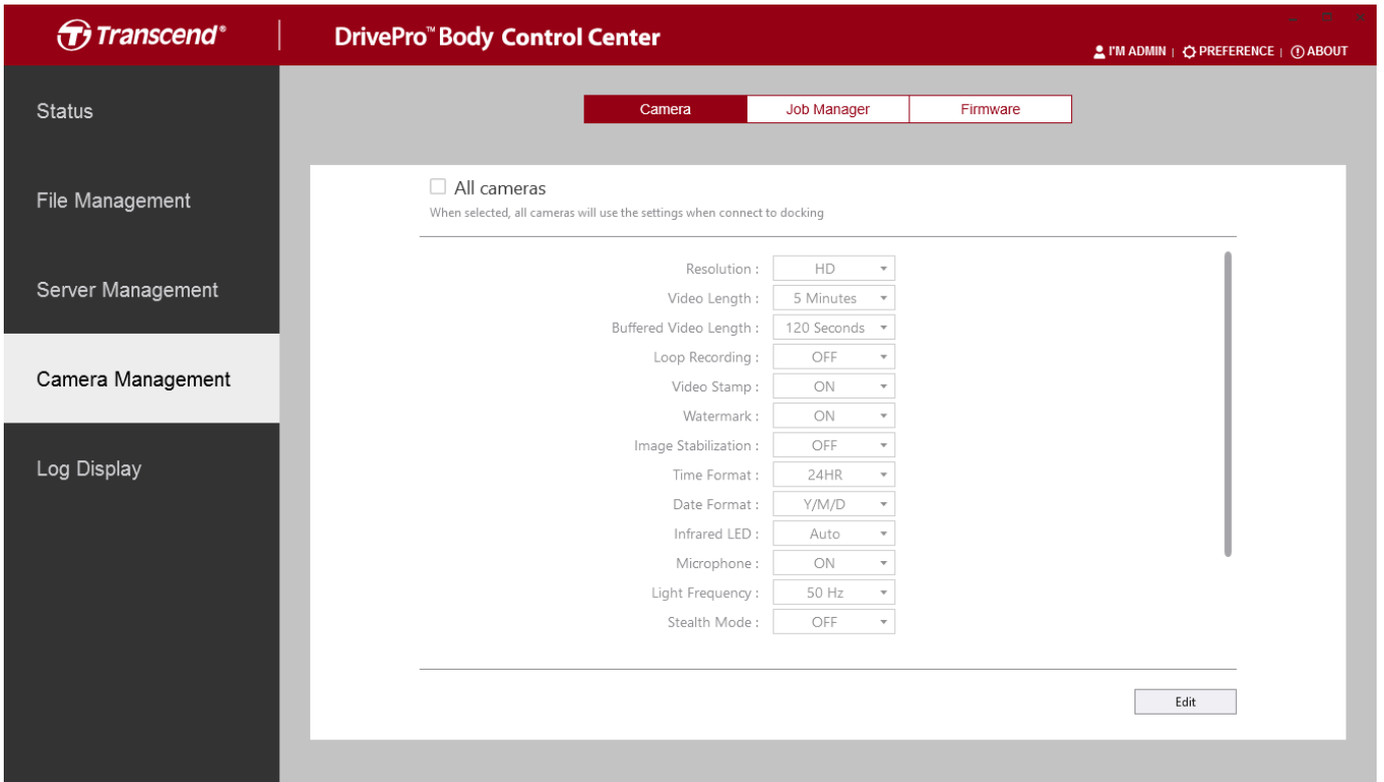
点击  图示来变更管理员 (admin) 账号的密码。

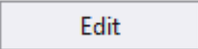
3-4 摄影机管理

于摄影机管理页面，您可以调整所有已联机摄影机之行为，或是进行批量韧体更新。

摄影机

调整已联机之摄影机设定，如影片分辨率、时间格式、默认录像模式等。



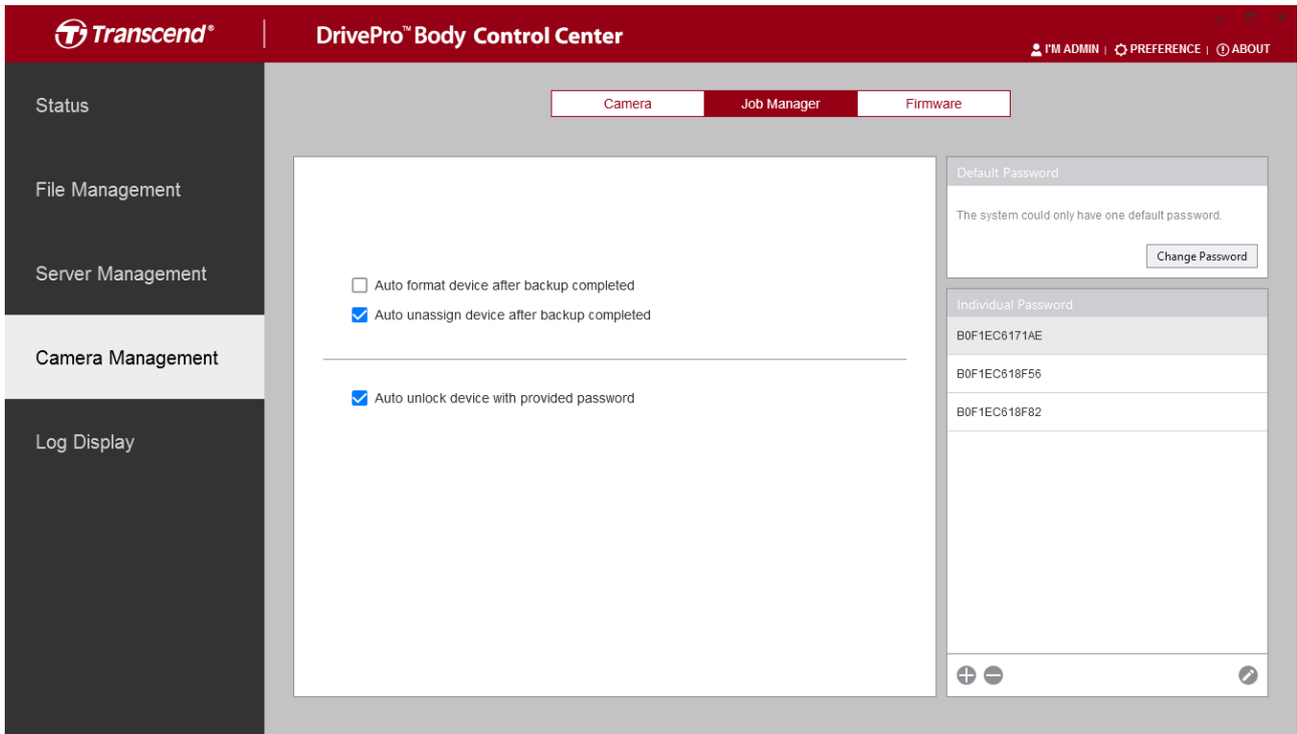
单击  开始设定。

分辨率	设定录制影片的分辨率/画质。 选项：FHD / HD
影片长度	设定影片录制长度。

	选项：3 分钟 / 5 分钟 / 10 分钟
缓录像片长度	设定缓录像片长度，以便在切换到录像模式前便能记录影像。 选项：30 秒 / 60 秒 / 90 秒 / 120 秒
循环录像	容量已满时，用较新的影片覆写掉较旧的影片。 选项：启用 / 关闭
影片标记	在图片或影片中嵌入影像录制时间与影片卷标。 选项：开 / 关
水印	显示创见水印。 选项：开 / 关
影像稳定	开启或关闭影像稳定功能。 选项：开 / 关 (仅 DPB30 支援)
时间格式	选择 24 小时制或 12 小时 (AM/PM) 制。 选项：24 小時 / AM/PM
日期格式	设定日期格式。 选项：年/月/日；月/日/年；日/月/年
麦克风	录像时开启/关闭麦克风。 选项：开启 / 关闭
光源频率	选择适当的光源频率来避免 A/C 闪光。 选项：50 赫兹 / 60 赫兹
隐密模式	开启/关闭隐密模式。装置处于隐密模式时，光源指示灯及蜂鸣器为关闭状态。 选项：开启 / 关闭
红外线 LED 灯	选项：手动 / 自动
默认录像模式	选择默认录像模式。 选项：缓录模式 / 录像模式
无线群组	选项：开启 / 关闭

工作管理

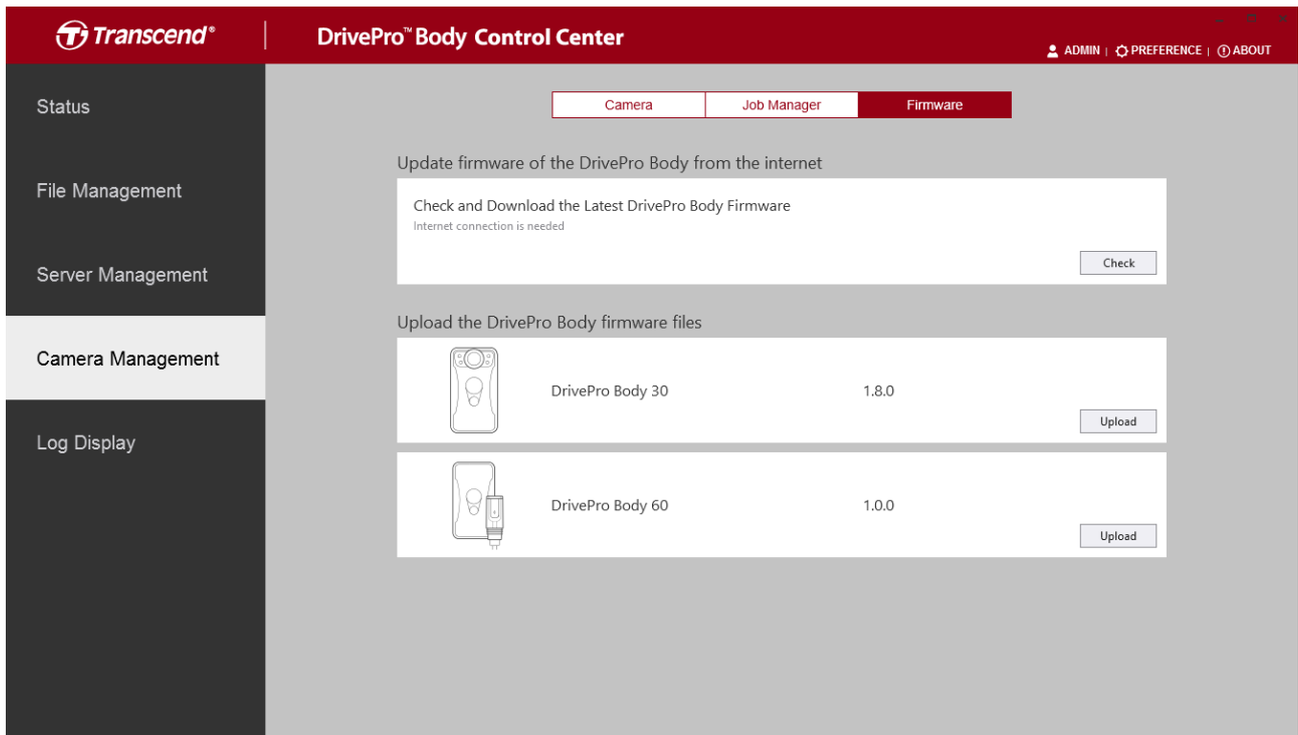
设定装置行为，如自动格式化、自动取消配置，或自动解锁装置。



备份后自动格式化装置	勾选时，装置将于备份完成后自动格式化。
备份后自动取消配置装置	勾选时，装置将于备份完成后自动取消配置。
以密码自动解锁装置	勾选时，设定默认密码，可解锁全部装置；设定独立密码，可解锁特定装置。

韧体

您可于此页中，为已联机之 DrivePro Body 进行韧体更新。

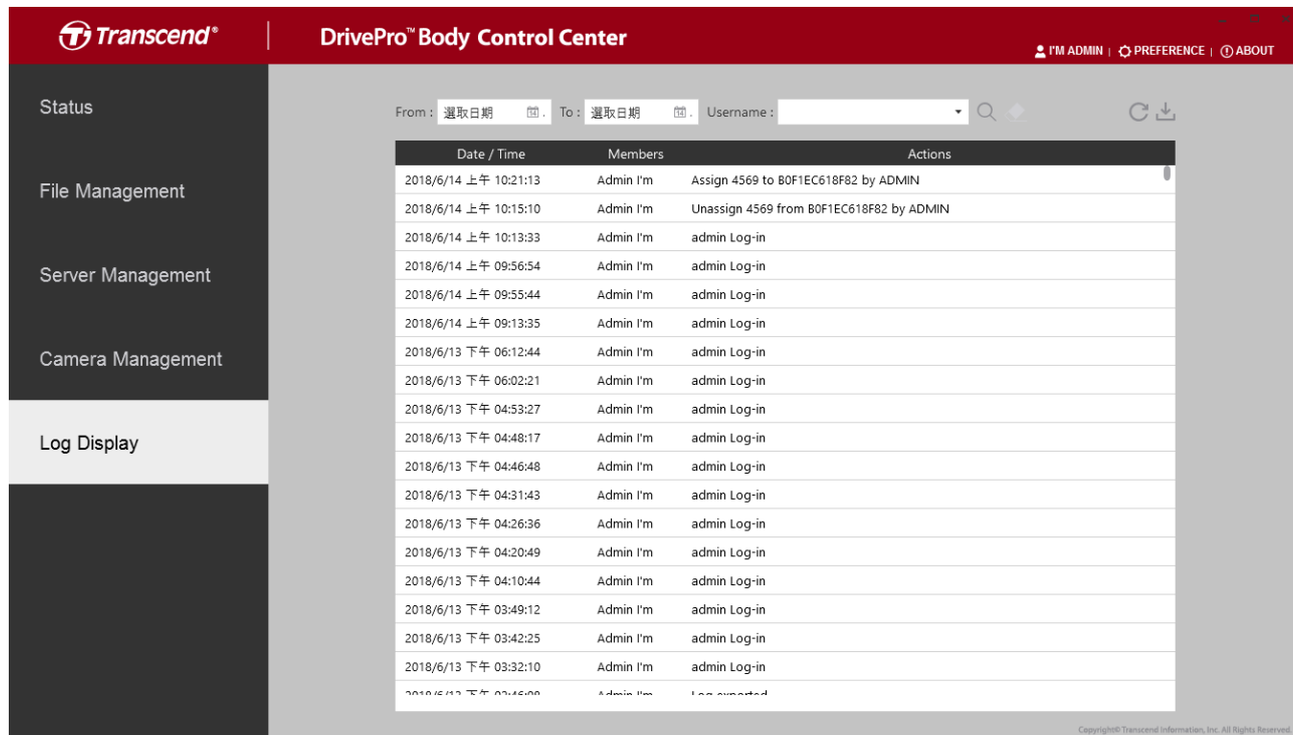


欲下载创见官方最新固件档案，请按  键。

欲手动上传固件更新档，请按  键。

3-5 纪录文件显示

于纪录文件显示页面，您可以检视全部用户的操作纪录。只有最高管理员拥有纪录文件的访问权限。



The screenshot shows the Transcend DrivePro Body Control Center interface. The left sidebar contains navigation options: Status, File Management, Server Management, Camera Management, and Log Display (which is currently selected). The main content area displays a log table with the following data:

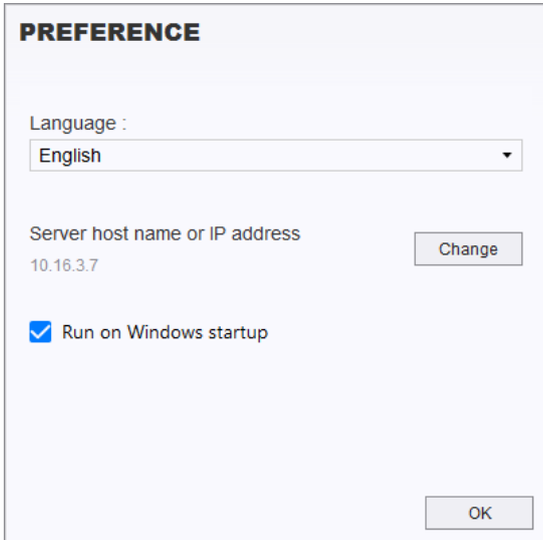
Date / Time	Members	Actions
2018/6/14 上午 10:21:13	Admin I'm	Assign 4569 to B0F1EC618F82 by ADMIN
2018/6/14 上午 10:15:10	Admin I'm	Unassign 4569 from B0F1EC618F82 by ADMIN
2018/6/14 上午 10:13:33	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/14 上午 09:56:54	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/14 上午 09:55:44	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/14 上午 09:13:35	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 06:12:44	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 06:02:21	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:53:27	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:48:17	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:46:48	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:31:43	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:26:36	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:20:49	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:10:44	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 03:49:12	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 03:42:25	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 03:32:10	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 03:15:00	Admin I'm	Log successful

At the bottom right of the interface, there is a small copyright notice: Copyright© Transcend Information, Inc. All Rights Reserved.

欲输出纪录文件，请点一下  图示。

3-6 偏好设定

点选控制中心页面右上角的  来调整系统设定。



PREFERENCE

Language :
English

Server host name or IP address
10.16.3.7 Change

Run on Windows startup

OK

语言	选择系统语言。
服务器主机名或 IP 地址	欲连接至另一台服务器，请按「变更 (Change)」。
开机自动运行	登入 Windows 时自动启动应用程序。

5. 最终用户许可协议 (EULA)

软件授权条款

1. **一般规定。** 凡由创见信息股份有限公司（以下简称「创见」）提供、或因原始购买创见产品（以下简称「产品」）时其上已安装或另行提供之软件及/或载体（以下简称「授权软件」），创见愿依据本最终用户许可协议（以下简称「本合约」）授予前述被提供人以及原始购买人（以下统称「用户」）下列权利，惟用户须接受本合约全部条款。请详阅下列条款。授权软件一经安装或使用，即代表用户接受本合约之条款。如不同意本合约条款，请勿安装或用户许可证软件。

2. **有限软件授权。** 创见授予用户非专属、不可移转、不可散布、不可让与以及不可再授权之个人权利，用户得依本合约安装及用户许可证软件。

3. **知识产权。** 于创见与用户之间，授权软件之版权及所有其他知识产权，均为创见或其授权人之财产。创见保留本合约未明示授予之一切权利。

4. **授权限制。** 用户不得或授权或允许任何第三方：**(a)**将授权软件用于与产品无关之用途；**(b)**授权、散布、出租、租用、移转、让与或出售授权软件，或在任何商业或服务环境中用户许可证软件；**(c)**进行还原工程、解译，或尝试撷取原始码或与授权软件相关的任何营业秘密，除非（且只限于）此类活动为相关法律所明确允许而不受此限制；**(d)**改写、修改、变更、翻译或制作授权软件之任何衍生产品；**(e)**移除、变更或遮蔽本产品上的任何版权声明或其他所有权声明；或**(f)**规避或试图规避创见为控制存取产品或授权软件之组件、特色或功能所采取的任何方法或措施。

5. **复制。** 用户不得复制授权软件，但为自行备份之需，得复制授权软件之任何独立软件组件，惟复制以一件为限。

6. **Open Source。** 授权软件可能包含依以下授权条款授权予创见之开放原始码组件（以下称「开放原始码组件」）：

(a) GNU General Public License (GPL)，其授权条款目前可在以下网址取得：

<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>；

(b) GNU Lesser General Public License (LGPL)，其授权条款目前可在以下网址取得：

<http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html>；及/或

(c) Code Project Open License (CPOL)，其授权条款目前可在以下网址取得：

<http://www.codeproject.com/info/cpol10.aspx>。

若用户因使用以上开放原始码所需而使本合约与以上授权条款产生冲突时，该开放原始码组件之授权条款将优先适用，且于此情形下，用户同意就该开放原始码组件之使用受该授权条款所规范。

7. **免责声明。** 创见就授权软件、产品、服务以及授权软件中含有之相关图形的适用性、可靠度、可

取得性、时效性、无病毒或其他有害内容、以及信息之正确性等，均不为任何保证或陈述。所有此等信息、授权软件、产品、服务以及相关图形均为「现况」提供且不包含任何形式之保证。创见在此排除所有与此信息、授权软件、产品、服务及相关图形等等有关之所有明示或默示之保证与条件，包括适销性、适用于特定目的、具纯熟专门技术、所有权以及不侵犯他人权利等等。在任何情况下，创见对于因授权软件之使用、效能或正确性，以及延迟或无法用户许可证软件所直接或间接导致之直接、间接、惩罚性、附带、特殊、衍生损害、无法使用、数据遗失或利益损失或任何其他损害，即使知道发生该等损失的可能性，创见均不负任何责任。

8. 责任限制。 不论任何情形，创见对客户之赔偿责任以用户最初购买产品所实际支付之总额为上限。前述免责声明以及责任限制系以法律所允许的最大范围加以适用。某些管辖地不允许附带或衍生损害之排除或限制，因此前述之排除及限制可能不予适用。

9. 终止。 用户如违反本合约赋予之任何义务，创见除采取其他救济措施外，得立即终止本合约。

10. 其他规定。 (a) 本合约构成创见与用户间针对合约目标事项达成之完整合意，一切修改皆须以书面为之，并经创见授权主管签署。(b)除相关法律另有明定外，本合约受中华民国法律规范，并排除其涉外民事法律适用法之适用。(c) 若本合约条款任何部分经认定无效或无法执行，其余部分仍具有完整效力。(d) 任一方放弃本合约任何条款之违约请求权，或违反任何条款，不得视为日后亦放弃该等权利或违反该等条款。(e) 创见得无条件转让本合约规定之权利。(f)本授约对于双方继受人及受让人均具有约束力，并应符合其利益。

6. GNU 通用公共授权条款 (GPL) 公告

用于本产品之韧体及/或软件可能包括依据 GPL 条款取得授权之第三方著作权软件（下称『GPL 软件』）。依据该 GPL，在允许情况下，您可以：(1) 免费下载该 GPL 软件之原始码或者于购买本产品后三年内联系客服部门于支付相关成本费用后取得该 GPL 软件原始码之光盘拷贝；(2) 于遵守 GPL 条款之当下或任何更新版本之条件下复制、再散布及/或修改该 GPL 软件，GPL 条款可于 <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html> 取得。该 GPL 软件之取得并不包含任何保证，即使是关于可产品性或符合特定目的之隐含保证。您应自行承担有关该 GPL 软件之质量或效能上的相关风险，创见并无义务提供该 GPL 软件之支持。

7. 美国联邦通信委员会 (FCC) 声明

Federal Communications Commission (FCC) Statement

本装置符合 FCC 第 15 章之规范，其操作程序受限于以下二个条件：(1) 此装置不可导致有害的干扰。(2) 此装置必须能接受任何干扰，包括可能导致非预期操作的干扰。

本设备已通过测试并符合 FCC 规则第 15 节当中有关 **Class B** 数位装置的规定。这些限制的主要目的是在保护商业区中运作此种设备时，提供合理程度的保护，避免有害干扰。本设备会产生、使用并放射射频能源，若不按指示手册安装和使用，会对无线通信造成有害干扰。在住宅区中运作本设备亦可能造成有害干扰，在这种情况下，使用者会被要求采用以下一种或多种方法来改善干扰的情形：

- 调整接收天线的方向或移动其位置。
- 增加设备与接收天线之间的间距。
- 将本设备连接至与原先所使用不同的电路插座。
- 咨询经销商或有经验的无线电/电视技术员的协助。

Transcend Information Inc (USA)
1645 North Brian Street, Orange, CA 92867, U.S.A
TEL: +1-714-921-2000