

DVBNBCC2000

1080P 高清版建築工程縮時攝影相機套組



產品規格

型號	DVBNBCC2000
相機型號	TLC2000
解析度	1080P
鏡頭光圈	F 2.0
鏡頭視角	118°
拍攝模式	縮時攝影、連拍模式、定格動畫及靜態影像
LCD 取景窗	2" TFT LCD
儲存媒介	microSD / microSDHC / microSDXC (最高支援 128GB) *1
電源供應	電池：2 顆 AA 電池 直流電 DC IN：5V 1A (USB Type-C 接頭)
電池壽命*2	使用長達 18 小時·時間間隔 3 秒 使用長達 25 天·時間間隔 5 分鐘
操作溫度	0 °C ~ 45 °C
尺寸	60 x 70.6 x 42.4 mm
重量	87.5 g (無電池狀態)
外盒型號	ATH2000
防水等級	IPX5 (完全防潑水)
適用機種	TLC 系列·TLC2020 需搭配附加電池蓋
電池	最多可容納 16 顆 AA 電池；Micro USB 連接器 (輸出 5V 2A)
可替換式鏡頭蓋	原廠鏡頭蓋；外接鏡頭蓋 (Brinno BSC 系列鏡頭)
尺寸	167 x 156 x 115.5 mm
重量	393 g
包裝內容	防水電能盒、相機安裝連接座、電池盒 外接鏡頭蓋乾燥劑、螺絲起子、usb-c 轉接頭、綁繩 X2

工業級工程夾具



為滿足建築和工業環境中拍攝的極端耐用性要求而設計，夾鉗支架(ACC1000)可以安全地安裝在各種表面上。獨特的多點安裝設計使你可以根據需要調整夾具，以獲得完美的拍攝角度。

產品規格

夾件套組型號	ACC1000
內容物	相機夾具、相機支架
固定螺絲	1/4"
夾持範圍	圓柱體：10~90 mm 平面厚度：1~90 mm
荷重	相機支架：3 kg；夾具：3 kg
尺寸	展開時：209 x 94 x 39 mm 收納時：176 x 180 x 60 mm
重量	750 g (包含相機支架)
材質	夾具：不鏽鋼、鋁合金 支架：不鏽鋼、金屬、鋁合金
功能擴充套件型號	AFB1000
多功轉接座	
輸出	USB-C (連接至相機)
輸入	USB-C (for USB-C 傳輸線) Micro USB (ATH2000 之電源來源)
尺寸	47.1 x 27.9 x 9 mm (1.85 x 1.09 x 0.35 in)
重量	9.3 g
USB-C 傳輸線	
說明	高速傳輸線搭載 USB2.0 接口 能讓相機傳輸速度達 200mbps
類型	USB-A 公頭 to USB-C 公頭·防水帽和密封條
材質	抗 UV 塗層
尺寸	10 m
重量	450 g

產品規格

功能擴充套件型號	AFB1000
相機安裝連接座	
說明	專為 TLC2000 系列設計 安裝在建築用防水電能盒 (ATH2000) 上使用
適用相機	BCC2000 (或 TLC2000 搭配 ATH2000)
尺寸	126 x 69 x 14.7 mm (4.9 x 2.7 x 0.6 in)
重量	2.5 g
產地	台灣
<p>*備註： 最高支援 128GB 記憶卡。首次使用 64GB 或 128GB 記憶卡時，相機將提示引導格式化。 縮時攝影模式</p>	

※ 型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※ 本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電查詢。