



SNAP-ON WLAN Steuereinheit für HD-Videoskop BK7000

Art. Nr.: BK7000HDLE



Snap-on[®]

Beschreibung

- Lässt sich über WLAN mit dem hochauflösenden
- Endoskop BK7000 koppeln
- Bewegungsfreiheit in engen Räumen
- Steuern Sie das BK7000 aus der Ferne: Foto oder Video starten – LED-Helligkeit anpassen – Zwischen Bild-in-Bild, Vorderansicht und Seitenansicht umschalten
- Interner Li-Ionen-Akku und USB-Ladekabel im Lieferumfang enthalten
- Schutzgrad IP54

Technische Daten

Optimaler N/A
Brennweitenbereich



Kabellose Reichweite	15 Fuß (4,5 m)
BK7000HDLE inklusive	Ja
Lagerung	N/A
Länge	6.70 (170.1) Zoll (mm)
Breite	1.93 (49) Zoll (mm)
Imager-Auflösung	1.280 x 720 cm
Stromversorgung	3,7 V, 3.000 mAh, 9,6 Wattstunden
Herkunftsland	CHN
Lagertemperatur	-20–60 °C (-4–140 °F)
Bildschirmauflösung, Pixel	N/A
Garantie	2 Jahre
BK7000-17 im Lieferumfang enthalten	Nein
Sichtfeld nach vorne	N/A
Video-Ausgang	N/A
Imager-Verbindung	Cfast/austauschbar
Auflösung	N/A
Höhe	1.25 (31.7) Zoll (mm)
Auflösung (Leseanzeige)	N/A
Laufzeit	Stunden 2,5 (ungefähr)
Betriebstemperaturbereich	0–60 °C (32–140 °F)
Bildschirmgröße	N/A
Video-Funktion	Nimmt Fotos und Videos auf
Batterie	Wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku
Sichtfeld, Seite	N/A
Größe des Imagers	N/A
Dienst	Vier Standorte in Nordamerika