

## HDVF-L10

Kolorowy wizjer LCD HD 3,5"



### Overview

3,5-calowy, kolorowy wizjer LCD HD do kamer z 20-stykowym, okrągłym złączem wizjera. Wybrane modele kamer wyświetlają w tym wizjerze obraz o wyższej rozdzielczości (QHD). Możliwość podniesienia szkiełka powiększającego i kolanka pozwala operatorowi kamery oglądać obraz bezpośrednio na ekranie LCD.

**Kolorowy wizjer LCD QHD 3,5"**

**20-stykowe, okrągłe złącze wizjera**

**Przełączany tryb wyświetlania**

### Specifications

#### Dane ogólne

Zasilanie	Od 10,5 do 17,0 V prądu stałego (zasilanie przez kamerę)
-----------	---

Pobór mocy	3,3 W
------------	-------

Temperatura w środowisku pracy	Od -5°C do 45°C
--------------------------------	-----------------

Temperatura	
-------------	--

w warunkach przechowywania	-20°C to +60°C
Waga	700 g
Wymiary zewnętrzne	201 mm x 255 mm x 60 mm x 89mm
Wymiary obrazu wyświetlanego przez 3,5-calowy kolorowy wyświetlacz TFT LCD typu transflective	76,8 x 43,2 mm (poziomo/pionowo, współczynnik proporcji 16:9)

## Parametry techniczne

Brightness	200 cd/m <sup>2</sup> (warto typowa) (gdy doczony jest okular)
Rozdzielczo	500 lub więcej linii
Temperatura kolorów	6500 K (warto typowa)

## Zcze

Zcze	20-stykowe, okręge zcze
------	-------------------------

## Doczone akcesoria

Doczone akcesoria	Instrukcja obsługi (1)
-------------------	------------------------

## Akcesoria opcjonalne

Akcesoria opcjonalne      Zespół obrotowy wizjera: BKW-401

---

## Kompatybilne produkty

Kompatybilne produkty      HXC-FB75KC, HXC-FB75H, HDC-1700, HDC-2400, HDC-2500, HDC-2570, HDC-3300R, HDC-4300, HSC-100R, HSC-100RF, HSC-300R, HSC-300RF, PDW-680, PDW-700, PDW-850, PDW-F800, PMW-500, PXW-X400, PXW-X500

---

## Uwagi

Uwagi      Wygląd i dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

---

## Related products



### **HXC-FB80**

Kolorowa kamera studyjna HD z trzema przetwornikami Exmor™ CMOS typu 2/3"

## Gallery

