

HDVF-L10

3,5“-Farb-LCD-HD-Sucher



Overview

3,5“-Farb-LCD-HD-Sucher für Kameras mit einer runden 20-poligen Sucherschnittstelle. Die entsprechenden Kameras geben das QHD-Signal mit höherer Auflösung an diesen Sucher aus. Kameramänner/-frauen können die LCD-Anzeige direkt sehen, da die optische Lupe und die Ellbogenteile hochgeklappt werden können.

3,5“-Farb-LCD-QHD-Sucher

Mit runder 20-poliger Sucherschnittstelle

Umschaltbarer Display-Modus

Specifications

Allgemeines

Betriebsspannung	10,5 bis 17,0 V DC (Speisung aus der Kamera)
Leistungsaufnahme	3,3 W
Betriebstemperatur	-5°C bis 45°C
Lagertemperatur	-20° C bis 60 °C
Gewicht	700 g

Außenabmessungen:	201 mm (8 Zoll) x 255 mm (10 1/8 Zoll) x 60 mm (2 3/8 Zoll) 89 mm (3 5/8 Zoll)
-------------------	--

Abmessungen des transflektiven 3,5-Zoll-Farb-TFT-LCD-Bildanzeigebereichs	76,8 × 43,2 mm (3 1/8 × 1 3/4 Zoll) (H/V, 16:9 Bildseitenverhältnis)
--	--

Leistung

Helligkeit	200 cd/m ² (Standard) (wenn das Okular angebracht ist)
Auflösung	500 Zeilen oder mehr
Farbtemperatur	6500 K (Standard)

Anschluss

Anschluss	Rundstecker, 20-poliger Anschluss
-----------	-----------------------------------

Mitgeliefertes Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	Benutzerhandbuch(1 x)
------------------------	-----------------------

Optionales Zubehör

Sucherrotationsmontage: BKW-

Optionales Zubehör 401

Kompatible Produkte

Kompatible Produkte 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

Hinweise

Hinweise Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Related products



HXC-FB80

HD-Farb-Studiokamera mit drei 2/3" Exmor™ CMOS-Sensoren

Gallery

