

HDVF-L10

Viseur LCD HD couleur de 8,9 cm
(3,5")



Overview

Viseur HD LCD couleur de 3,5 pouces pour les caméras avec interface de viseur 20 broches rond. Les caméras concernées envoient le signal QHD en résolution supérieure à ce viseur. Les caméramans peuvent voir l'écran LCD, directement, car la loupe optique et les protège-épaules peuvent être relevés.

Viseur QHD LCD couleur de 3,5 pouces

Utilise une interface de viseur 20 broches rond

Mode d'affichage commutable

Specifications

Informations générales

Alimentation	De 10,5 V à 17,0 V CC (fournie par la caméra)
Consommation électrique	3,3 W
Température de fonctionnement	-5°C à 45°C
Température de	De -20 °C à +60 °C (-4 à +60 °F)

stockage

Poids	700 g
-------	-------

Dimensions externes	201 mm (8 po) x 255 mm (10 1/8 po) x 60 mm (2 3/8 po) 89 mm (3 5/8 po)
---------------------	--

Dimensions de la zone d'affichage de l'écran TFT couleur transflectif de 3,5 pouces	76,8 × 43,2 mm (3 1/8 × 1 3/4 pouces) (H/V, format 16/9e)
---	--

Performances

Luminosité	200 cd/m ² (typique) (avec œillette fixé)
------------	---

Résolution	500 lignes ou plus
------------	--------------------

Température de couleur	6500 K (typique)
---------------------------	------------------

Connecteur

Connecteur	Connecteur 20 broches rond
------------	----------------------------

Accessoires fournis

Accessoires fournis

Manuel d'utilisation (1)

Accessoires optionnels

Accessoires optionnels

Assemblage - rotation du viseur :
BKW-401

Produits compatibles

Produits compatibles

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

Remarques

Remarques

Le design et les caractéristiques peuvent être modifiés sans préavis.

Related
products



HXC-FB80

Caméra studio
couleur HD dotée de

trois capteurs CMOS
Exmor™ 2/3"

Gallery

