



XCL-CG510C

Codice prodotto: XCL-CG510C

Produttore: Sony

La telecamera industriale è frutto della combinazione del miglior sensore di immagine presente sul mercato con il nuovo case ottimizzato per l'uso in svariate applicazioni nell'ambito della visione industriale.

XCL-CG510C è una nuova serie di telecamere con interfaccia Camera Link digitale PoCL, dotate di sensore Global Shutter CMOS.

Con un'alta risoluzione a 5.07 milioni di pixel e un frequenza di 35 fps, la Serie XCL-CG raggiunge la misura compatta di 29x29x30mm. La telecamera può facilmente sostituire il modello XCL-C convenzionale dotato di CCD. Sono disponibili diverse selezioni, basate sulle alte performance del modello XCL-SG e le applicazioni che ne vengono fatte.

XCL-CG510C incorpora l'ultima versione del sensore Pregius GSCMOS che, abbinata all'interfaccia Camera Link, è in grado di fornire un elevato livello di frame rate

Alcune caratteristiche tecniche: Sensore Pregius GSCMOS, interfaccia Camera Link, PoCL.

Dimensione del pixel	3.45 um x 3.45 um
Frame rate	35 fps
Immagine	Colori
Interfaccia digitale	CameraLink Version 2.0
Lens mount	C mount



Tecnosens S.p.A.
Via Vergnano,16 25125
Brescia (BS) Italia

Tel: (+39) 030 3534144
Fax: (+39) 030 3530815
info@tecnosens.it
PEC: tecnosens@legalmail.it

Numero pixel effettivi

2,464x2,056