



## XCL-CG510

**Codice prodotto:** XCL-CG510

**Produttore:** Sony

La telecamera industriale (bianco & nero) 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-CG510 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-CG510 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.

<b>Dimensione del pixel</b>	3.45 um x 3.45 um
<b>Frame rate</b>	35 fps
<b>Immagine</b>	Bianco & nero
<b>Interfaccia digitale</b>	CameraLink Version 2.0
<b>Lens mount</b>	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