

HUBGABEL-FUNK-KAMERA CCD30-HGN

Diese Kamera wurde speziell für Arbeitsgeräte mit Hubgabeln entwickelt. Durch Nutzung dieses sinnvollen Zubehörs wird das Unfallrisiko deutlich reduziert. Der Fahrer hat die beste Voraussetzung für effektives und schnelles Arbeiten, auch unter ungünstigen Sichtverhältnissen wie z.B. im Hochregallager. Die Kamera ist so konstruiert, dass sie sich der Kabelzinke anpasst ohne deren Eigenschaften zu verändern. Das schmale und robuste Gehäuse wird vorn an der Innenseite einer Gabelzinke montiert. Dem Fahrer wird die genaue Position der Zinke auf einem Monitor angezeigt und ermöglicht sicheres und unfallfreies Arbeiten. Die integrierte Infrarotbeleuchtung schaltet sich automatisch bei unzureichender Beleuchtung zu.



Vorteile auf einem Blick:

- Hochauflösendes Objektiv mit großem Betrachtungswinkel
- Bessere Sicht durch die an der Gabelspitze integrierten Kamera.
- Gehäuse aus Edelstahl.
- Hohe Lichtempfindlichkeit durch IR-Beleuchtung.

Technische Daten:

Sensortyp:	1/4" Sony-Farb-CCD-Sensor
Bildausgabe:	ungespiegelt
Auflösung:	420 TVL. NTSC: 510(H)*492(V)
Objektiv:	3,7mm
Versorgungsspannung:	12V ± 10%
Leistungsaufnahme:	≤2.5W
Öffnungswinkel:	55° horizontal 4 IR-Dioden
Nachtsicht:	ja
Betriebstemperatur:	- 30°C bis +70°C
Lagertemperatur:	- 40°C bis +80°C
Maße:	300(L) x 25,4(H) x 25,4(T) mm
Schutzklasse:	IP68 + salzbeständiges Gehäuse
Schockgeprüft:	10G
Zertifizierungen:	E13, ROHS, CE