



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Inspektionskamera

GIC 12V-5-27 C



Hochauflösende Kamera und automatische Bildausrichtung für detaillierte Inspektion und Dokumentation

Die wichtigsten Daten

Auflösung Display	1280 x 720 px
Displaygröße	5 "
Länge des Kamerakabels	150 cm

Bestellnummer 0 601 241 400

Technische Daten

Technische Daten

Displaygröße	5 "
Auflösung Display	1280 x 720 px
Durchmesser Kamerakopf	8,3 mm
Länge des Kamerakabels	150 cm
Sichtfeld (FOV)	75 °
Fokulentfernung	30 - 80 mm
Dokumentation über	Foto, Video
Bildauflösung	1280 x 720
Videoauflösung, Höhe	1280 x 720
Datenübertragung	USB-C®, Micro-SD-Karte
Staub- und Spritzwasserschutz, Kamerakabel	IP 67
Staub- und Spritzwasserschutz, Werkzeug	IP 54
Max. 30 min Eintauchdauer für Kamerakabel in	Diesel, Benzin, Motoröl, AdBlue®, Ethylalkohol, Salzwasser (Salzgehalt 26,5 %)
Gewicht	0,7 kg



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Hohe Auflösung von 1280 x 720 Pixeln garantiert klare Bildqualität auf großem 5"-Bildschirm
- Die einzigartige AutoUp-Funktion erlaubt optimale räumliche Orientierung, indem sie das Bild automatisch korrekt ausrichtet
- Ideal für raue Baustellen dank IP-Schutzklassen für Schutz gegen Staub und Wasser



PROTECTED TOOLS
Impact | Hammer | Drill

