

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROCAM MINI HD - Set 25/22 HD Baretool	1000003960	4004625549025

Stammdaten

Bezeichnung Variante	ROCAM MINI HD CAS, mit Modul 25/22, Grundmaschine
Artikelnummer	1000003960
EAN/GTIN	4004625549025
Artikeltyp	Artikel-Set
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Inspektion und Ortung
RO Produktgruppe	Rohrinspektionskamera -Ø150mm
Nettogewicht	8,600 kg
Bruttogewicht	8,900 kg
Länge	58,600 cm
Breite	38,600 cm
Höhe	42,200 cm
Versandgewicht	8,900 kg
Verpackung Länge	586,000 mm
Verpackung Breite	386,000 mm
Verpackung Höhe	422,000 mm
Verpackungsvolumen	0,955 hl
Ursprungsland	CN - China
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	85258900
Artikelbesonderheit	Neuprodukt
Materialgruppe	Rabattgruppe 1
Rabattgruppe 2023	A
Produktgruppe	8
Warengruppe	Inspektion
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar

Stammdaten

Sicherheitsdatenblätter	Nein
-------------------------	------

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser mm	50 - 110 mm
Bild-Format	JPG
Display Auflösung	800 px
Display Typ	LCD
Touch Display	Ja
Betriebs Umgebungstemperatur	0 - 50 °C
Betriebs Umgebungsfeuchtigkeit	0 - 95 %
Lagertemperatur	-20 - 50 °C
Wasserdichte	0 - 10 m
Video-Format	AVI
Auflösung Video	1.920 X 1.080 px
Kabellänge	22 m
Displaygröße	7 Zoll
Durchmesser Schiebekabel	7 mm
Durchmesser Kamerakopf	25 mm
Speicherkapazität	32 GB
Leuchtkraft	100 Lux
Auflösung Bild	1.920 X 1.080 px
Speicherart	SD-Karte
Schutzart	IP 41
Ortungssender	512 Hz
Video Ausgang	Micro-HDMI
Computerschnittstelle	SD Karte WLAN
WiFi-Sender	Ja
App kompatibel	Ja
Protokollierung	Ja
Audio Aufnahme	Ja
Auflösung Video (Höhe)	1.920
Batteriegesetz betroffen	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja
vorgezogener Recyclingbeitrag (vRB) / (vRG)	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rohr-Inspektionskamera
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Hochauflösend und TrueColour für eine schnelle, genaue Analyse • 22m Kabel für mehr Unabhängigkeit • Optimierte Kabelsteifigkeit & Kopfgeometrie zum Durchführen von bis zu sechs 90°-Bögen (50mm-Rohre) • Integriertes Bluetooth Modul zum Verbinden von Kopfhörern, um Sprachaufnahmen Videos hinzuzufügen • Wi-Fi Modul für die perfekte Verbindung zwischen Smartphone und ROCAM MINI HD. Mit Hilfe der App kann auf die gesamte Galerie der ROCAM MINI HD zurückgegriffen und Fotos und Videos direkt geteilt werden. • Live-Stream Funktion via App zum Teilen des Bildschirms mit dem Kunden für ein professionelles Auftreten
Einsatzbereich	Die ROCAM MINI HD kann mit der Haspel 25/22 HD in Wohnbereichen und in mehrstöckigen Familienhäusern für Rohre von 50-110 mm verwendet werden.
Produktbeschreibung	Modul für die ROCAM MINI HD Basiseinheit zur Inspektion von Rohren.
Marketingtext	<p>Das Rohrinspektionsset ohne Akku, bestehend aus der Monitoreinheit der ROCAM MINI HD und dem Modul Haspel 25/22 HD, vereint beide Artikel zu einem hoch effizienten Set zur Rohrinspektion.</p> <p>Die ROCAM MINI HD ist die Monitoreinheit mit hochauflösendem 7 Zoll Touchdisplay und vereinfacht die professionelle und fachgerechte Inspektion beim Kunden. Das Modul Haspel 25/22 HD erweitert den Inspektionsbereich der ROCAM MINI HD auf 22 m und sorgt dafür, dass die ROCAM MINI HD auch zur Inspektion, von Rohrsystemen, in Mehrfamilienhäusern eingesetzt werden kann. Das Set vereint die Anwendungsvorteile der ROCAM MINI HD und der Haspel 25/22 HD.</p>
Lieferumfang	<p>ROCAM MINI HD - Display Modul 25/22 HD - Haspel Endoskop Führungskugel ROCASE 6427</p>

ETIM 8.0

Ausführung	Set
USB-Anschluss	No
Gewicht	9,3 kg
Mit Memory-Funktion	Yes
Öffnungswinkel Kamera	180 °
Digitaler Zoom	3
Mit Touchscreen	Yes
WLAN-kompatibel	Yes

ETIM 8.0

Anzahl der Bildpunkte, horizontal	1.920
Anzahl der Bildpunkte, vertikal	1.080
SD-Kartenslot	Yes
MicroSD-Kartenslot	No
Länge	0 - 22.000 mm
Videoaufnahme	Yes
MiniSD-Kartenslot	No
Analoger Videoausgang	No
HDMI-Anschluss	No
Mit eingebauter Lampe	Yes
Max. Batterielaufzeit	0 h
Durchmesser Kamerasonde	25 mm
Kamera 90° ausgerichtet	Yes
Kamera nach vorn gerichtet	Yes
Abstandsmessung	Yes
Videotextgenerator	Yes
Schutzart (IP) Displayeinheit	sonstige
Schutzart (IP) Sonde	sonstige
Bildausrichtung auf dem Display	manuell/automatisch
Bildschirmgröße	400 cm
ETIM 8 Code	EC011106
ETIM 8 Klassenname	Inspektionskamera (Akku)

ETIM 9.0

Ausführung	Set
Gewicht	9,3 kg
USB-Anschluss	No
Mit Memory-Funktion	Yes
Öffnungswinkel Kamera	180 °
Länge	0 mm
Digitaler Zoom	3
Mit Touchscreen	Yes
WLAN-kompatibel	Yes
Anzahl der Bildpunkte, horizontal	1.920
Anzahl der Bildpunkte, vertikal	1.080
SD-Kartenslot	Yes
MicroSD-Kartenslot	No

ETIM 9.0

Videoaufnahme	Yes
MiniSD-Kartenslot	No
Analoger Videoausgang	No
HDMI-Anschluss	No
Mit eingebauter Lampe	Yes
Max. Batterielaufzeit	0 h
Durchmesser Kamerasonde	25 mm
Kamera 90° ausgerichtet	Yes
Kamera nach vorn gerichtet	Yes
Abstandsmessung	Yes
Schutzart (IP) Displayeinheit	sonstige
Videotextgenerator	Yes
With reel EF017204	Yes
Schutzart (IP) Sonde	sonstige
Bildausrichtung auf dem Display	manuell/automatisch
Bildschirmgröße	400 cm
ETIM 9 Code	EC011106
ETIM 9 Klassenname	Inspektionskamera (Akku)

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Inspektionskamera (Akku)
ETIM 10 Code	EC011106
Ausführung	Set
Gewicht	9,3 kg
USB-Anschluss	No
Mit Memory-Funktion	Yes
Öffnungswinkel Kamera	180 °
Länge	0 mm
Digitaler Zoom	3
Mit Touchscreen	Yes
WLAN-kompatibel	Yes
Anzahl der Bildpunkte, horizontal	1.920
Anzahl der Bildpunkte, vertikal	1.080
HDMI-Anschluss	No
SD-Kartenslot	Yes
MicroSD-Kartenslot	No
Videoaufnahme	Yes

ETIM 10.0

MiniSD-Kartenslot	No
Analoger Videoausgang	No
Mit eingebauter Lampe	Yes
Max. Batterielaufzeit	0 h
Durchmesser Kamerasonde	25 mm
Kamera 90° ausgerichtet	Yes
Kamera nach vorn gerichtet	Yes
Abstandsmessung	Yes
Schutzart (IP) Displayeinheit	sonstige
Videotextgenerator	Yes
With reel EF017204	Yes
Schutzart (IP) Sonde	sonstige
Bildausrichtung auf dem Display	manuell/automatisch
Bildschirmgröße	400 cm

Medien

Hauptbild



MamfileID: 389578
1000003960_rocam_mini_hd_modul_25_22_set_eu_cas_p01.tif

Produktbild



MamfileID: 389579
1000003960_rocam_mini_hd_modul_25_22_set_eu_cas_p02.tif



MamfileID: 138233
1000003921_rocam_mini_hd_p01.tif

Medien



MamfileID: 389574
1000003920_haspel_f_rocam_mini_hd_modul_25_22_eu_cas_p01.tif



MamfileID: 389575
1000003920_haspel_f_rocam_mini_hd_modul_25_22_eu_cas_p02.tif

Anwendungsbild



MamfileID: 138240
1000003922_rocam_mini_hd_anw02.tif



MamfileID: 138238
1000003922_rocam_mini_hd_anw04.tif



MamfileID: 138237
1000003922_rocam_mini_hd_anw05.tif



MamfileID: 138239
1000003922_rocam_mini_hd_anw03.tif



MamfileID: 138242
1000003922_rocam_mini_hd_anw01.tif

Detailbild



MamfileID: 138234
1000003922_rocam_mini_hd_d02.tif

Medien



MamfileID: 383156
1000004125_rocam_mini_hd_modul_25_22_eu_amp_d04.tif

Key Visual



MamfileID: 138243
1000003922_rocam_mini_hd_key_visual02.tif



MamfileID: 138244
1000003922_rocam_mini_hd_key_visual01.tif