

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROSCOPE MINI Set	1000002268	4004625467763

Stammdaten

Bezeichnung Variante	ROSCOPE MINI Set
Artikelnummer	1000002268
EAN/GTIN	4004625467763
Artikeltyp	Artikel-Set
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Inspektion und Ortung
RO Produktgruppe	Hohlrauminspektionskamera
Nettogewicht	0,530 kg
Bruttogewicht	0,640 kg
Länge	16,500 cm
Breite	11,000 cm
Höhe	5,000 cm
Versandgewicht	0,640 kg
Verpackung Länge	16,500 cm
Verpackung Breite	11,000 cm
Verpackung Höhe	5,000 cm
Verpackungsvolumen	907,500
Ursprungsland	CN - China
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	85258900
Artikelbesonderheit	Neuprodukt
Produkt Hierarchie	ROSCOPE mini
Materialgruppe	Rabattgruppe 1
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	8
Warengruppe	Inspektion
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Ja
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

Stammdaten

EAR-Nummer	68332062
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Ja
RoHS Kennzeichnung	RoHS anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

System-Akku	Sonstige
Arbeitsbereich Durchmesser mm	0 - 120 mm
Batterie System	Lithium Batterie (einmal entladbar)
Batterie Typ	Wiederaufladbar
Netzstecker Typ	Kein Netzstecker enthalten
Bild-Format	JPG
Display Auflösung	320 x 240
Display Typ	LCD
Touch Display	Nein
Betriebs Umgebungstemperatur	0 – 50 °C
Betriebs Umgebungsfeuchtigkeit	0 – 95 %
Lagertemperatur	-20 – 60 °C
Wasserdichte	0 – 1,2 m
Kabellänge	1,4 m
Displaygröße	2,5 Zoll
Durchmesser Schiebekabel	5,5 mm
Durchmesser Kamerakopf	8,5 mm
Kapazität Akku	1,5 Ah
Speicherkapazität	30 Bilder
Batterie Anzahl	4 Stück
Typ-Akku	Kein Akkupack enthalten
Auflösung Bild	320 X 240 px
Leveling	180 Grad
Schutzart	IP 68
WiFi-Sender	Nein
App kompatibel	Nein
Protokollierung	Ja
Audio Aufnahme	Nein
eClass Code	15030301

Technische Daten

Klassencode ECLASS	ADU721
UFI Code	kein UFI Code notwendig
SCIP Nummer	keine Information
Batteriegelgesetz betroffen	Ja
CE-Kennzeichnung	Nein
EAR-Nummer	68332062
Batteriegelgesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Ja
Batteriekennzeichen	Ja
vorgezogener Recyclingbeitrag (vRB) / (vRG)	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Inspektionskamera
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Direkte, intuitive Bedienung bei erstmaliger Anwendung • Der Ø 8,5mm Kamerakopf und das 120 cm Kamerakabel erleichtern die Inspektion von Kleinstarbeiten und maximieren das Arbeitstempo. • Elektronische 180° Bildrotation für die perfekte Perspektive in jeder Lage • Wasserdichter Kamerakopf • Werkzeuglose Befestigung von Spiegel- und Magnetzubehör am Kamerakopf
Einsatzbereich	Die ROSCOPE mini ermöglicht die einfache und schnelle Inspektion von Kleinstarbeiten. Es können Verstopfungen in Abflüssen, Rohrleitungen, Dusch- und Waschbeckenanschlüsse, Dachrinnen, Fallrohren oder Hohlräume bei Vorwandinstallationen leicht inspiziert werden.
Produktbeschreibung	Batteriebetriebene Inspektionskamera zum Inspizieren von Rohren bis DN50
Marketingtext	Die ROSCOPE mini dient dem Installateur als ständiger Begleiter - egal ob am Gürtel oder sauber verstaut in der Werkzeugkiste. Kleinstarbeiten, wie die schnelle Inspektion eines Siphons, eines Duschanschlusses oder die Überprüfung von Hohlräumen bei Neuinstallationen stellen keine Herausforderung mehr dar. Die Kombination aus modernster Technik, robuster Bauweise und einem kompakten Design machen die ROSCOPE mini für jede Werkzeugtasche unverzichtbar.
Lieferumfang	ROSCOPE mini Spiegel- und Magnet-Zubehör 4x AA Batterien ROBOX

ETIM 8.0

Ausführung	biegsam
USB-Anschluss	No
Gewicht	8,9 kg
Mit Memory-Funktion	Yes
Öffnungswinkel Kamera	100 °
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
Länge	586 mm
Videoaufnahme	Yes
MiniSD-Kartenslot	No
Analoger Videoausgang	No
HDMI-Anschluss	Yes
Mit eingebauter Lampe	Yes
Max. Batterielaufzeit	0 h
Durchmesser Kamerasonde	25 mm
Kamera 90° ausgerichtet	Yes
Kamera nach vorn gerichtet	Yes
Abstandsmessung	No
Videotextgenerator	Yes
Schutzart (IP) Displayeinheit	sonstige
Schutzart (IP) Sonde	sonstige
Bildausrichtung auf dem Display	automatisch
Bildschirmgröße	17,78 cm
ETIM 8 Code	EC011106
ETIM 8 Klassenname	Inspektionskamera (Akku)

ETIM 9.0

Ausführung	biegsam
Gewicht	8,9 kg
USB-Anschluss	No
Mit Memory-Funktion	Yes
Öffnungswinkel Kamera	100 °

ETIM 9.0

Länge	586 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
Videoaufnahme	Yes
MiniSD-Kartenslot	No
Analoger Videoausgang	No
HDMI-Anschluss	Yes
Mit eingebauter Lampe	Yes
Max. Batterielaufzeit	0 h
Durchmesser Kamerasonde	25 mm
Kamera 90° ausgerichtet	Yes
Kamera nach vorn gerichtet	Yes
Abstandsmessung	No
Schutzart (IP) Displayeinheit	sonstige
Videotextgenerator	Yes
With reel EF017204	No
Schutzart (IP) Sonde	sonstige
Bildausrichtung auf dem Display	automatisch
Bildschirmgröße	17,78 cm
ETIM 9 Code	EC011106
ETIM 9 Klassenname	Inspektionskamera (Akku)

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Inspektionskamera (Akku)
ETIM 10 Code	EC011106
Ausführung	biegsam
Gewicht	8,9 kg
USB-Anschluss	No
Mit Memory-Funktion	Yes
Öffnungswinkel Kamera	100 °
Länge	586 mm
Digitaler Zoom	3

ETIM 10.0

Mit Touchscreen	Yes
WLAN-kompatibel	Yes
Anzahl der Bildpunkte, horizontal	1.920
Anzahl der Bildpunkte, vertikal	1.080
HDMI-Anschluss	Yes
SD-Kartenslot	Yes
MicroSD-Kartenslot	No
Videoaufnahme	Yes
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	No
Schutzart (IP) Displayeinheit	sonstige
Videotextgenerator	Yes
Schutzart (IP) Sonde	sonstige
Bildausrichtung auf dem Display	automatisch
Bildschirmgröße	17,78 cm

Medien

Hauptbild



MamfileID: 30577

5003_roscope_mini_1000002268_p01i.tif

Medien



MamfileID: 30573
4999_roscope_mini_1000002268_p02.tif

Produktbild



MamfileID: 30574
5000_roscope_mini_1000002268_p03.tif



MamfileID: 30575
5001_roscope_mini_1000002268_p04.tif

Medien



MamfileID: 30576
5002_roscope_mini_1000002268_p05.tif



MamfileID: 30578
5004_roscope_mini_1000002268_d01.tif



MamfileID: 30579
5005_roscope_mini_1000002268_p05.tif



MamfileID: 30580
5006_roscope_mini_1000002268_p06.tif



MamfileID: 30581
5007_roscope_mini_1000002268_p07.tif

Medien

Anwendungsbild



MamfileID: 30626
5076_roscope_mini_1000002268_siphon_aw01.tif



MamfileID: 30627
5077_roscope_mini_1000002268_hohlraum_aw03.tif



MamfileID: 30628
5078_roscope_mini_1000002268_hohlraum_aw02.tif



MamfileID: 30629
5079_roscope_mini_1000002268_beltclip_aw04.tif