



Ex-sichere Digital Kamera Ex-Cam 01



Durch das robuste Aluminiumgehäuse, mit seinem hohen Schutzgrad von IP 64, ist die Ex-Cam 01 ideal für den Einsatz im Ex-Bereich geeignet.

Das eingebaute 2" TFT-Farb-Display erlaubt eine komfortable Bildsuche und zeigt u.a. die eingestellte Auflösung sowie die Anzahl der verbleibenden Restbilder an. Die fest eingebaute SD Speicherkarte, von 128 MB, ermöglicht selbst bei der höchsten Auflösung (2048 x 1536 Pixel) bis zu 70 Aufnahmen. Mit der integrierten Uhrzeit- und Datumsanzeige im Display kann die Erstellung eines Bildes dokumentiert werden. Eine Kapazitätsanzeige des Akkus ist ebenfalls vorhanden, sie zeigt den Restbatteriestand an.

Der Datenaustausch mit dem PC, sowie das Laden des internen Akkus, erfolgt über eine USB-Dockingstation außerhalb des Ex-Bereiches.

Für pixelscharfe Aufnahmen im Ex-Bereich

- 3,2 Mio. Pixel
(2048 x 1536 Pixel Auflösung)
- Speicherkarte 128 MB
- 4x digital Zoom
- robustes Gehäuse
- hoher Schutzgrad IP 64

Ex-Daten:

Ex-Kennzeichnung:

⊕ II 2 G EEx ib IICT4

⊕ II 2 D T70°C IP 64

Baumusterprüfbescheinigung:

ZELM 03 ATEX 0188

Lieferumfang:

- Kamera
- Akku
- Bedienungsanleitung im PDF Format
- Sicherheitshinweise
- Software

Zubehör:

- Dockingstation DSC 01

Technische Daten:

Einsatztemperatur Ta:	0°C ... +40°C
Chip Auflösung:	3.2 Mio. Pixel (2048 x 1536 Pixel)
Zoom:	4x digital Zoom
Speicher:	10 MB (intern) 128 MB (SD Card), fest eingebaut!
Schärfebereich:	80 cm – unendlich
Monitor:	2" TFT Farb-Display
Sensor:	1/1.8" CCD-Chip
Weißabgleich:	automatisch, manuell (4 Modes)
Abmessungen:	110 x 90 x 32 mm
Gewicht:	ca. 400g
Schutzgrad:	IP 64
Movie / Aufzeichnungssystem:	AVI (Motion JPEG)