



## VIDEO-Modul Einbau 2Draht-Video modesta

REU612X



Abbildung ähnlich  
 (Bild zeigt REU610X)

### Architektur

Montageart	Einbauinstallation
------------	--------------------

### Kontrollen und Indikatoren

Betriebs-Funktionen	Türöffnen nur bei Verbindung oder jederzeit
- Geräte-Konfiguration über LED Display	

### Spannung

Betriebsspannung	24 V DC
Betriebsspannung über Bus	19 25 V DC
Schaltspannung Türöffnerkontakt	max. 24 V

### Strom

Schaltstrom Türöffnerkontakt	max. 1 A
------------------------------	----------

### Leistung

Leistungsaufnahme (Betrieb)	2,4 VA
Leistungsaufnahme (Standby)	0,24 W

### Messung

relative Luftfeuchte (ohne Betauung)	0 65 %
--------------------------------------	--------

### Kamera

Kamera Schwenkbereich horizontal/vertikal	42,5 °
Kamera Stromaufnahme (Betrieb)	240 mA
Kamera Stromaufnahme (Stand-by)	6 mA
Kameraheizung Stromaufnahme	100 mA
Kameramodul	Metallgitter-Durchstoßschutz
Kameraauflösung	320000 px
Kameraauflösung (horizontal x vertikal)	500 x 582 px

Technische Merkmale

Kameraeinheit	Kameraverstellung durch frontseitig zugängliche Feststellschraube, automatisch geregelte Kameraheizung, integrierte Infrarotbeleuchtung, automatische Umschaltung von Farb- auf s/w-Betrieb bei Dunkelheit
Kamera Bildaufnehmer CCD-Sensor	1/3"
Kamera Verstellbereich horizontal/vertikal	47 °
Kamera Öffnungswinkel horizontal	82 °
Kamera Öffnungswinkel vertikal	58 °
Kamera Lichtempfindlichkeit F2.0	0,1 lx

**Werkstoff**

Farbe	schwarz
Werkstoff	Thermoplast

- kratzfeste Kameraabdeckung

**Abmessungen**

Tiefe	36 mm
Aufbauhöhe	20 mm
Kamerakuppel Ø	33 mm
Höhe	85 mm
Empfohlene Kamera Montagehöhe	1,5 m
Breite	85 mm

**Montage**

Montageart	Montage in Gehäuse AP oder UP
------------	-------------------------------

**Anschluss**

Anschluss	Anschluss für Modul-Verbindungskabel, steckbarer Anschluss-Klemmblock mit Schraubklemmen
-----------	--

- 2Draht  
 - potenzialfreier Türöffnerkontakt

**Kabel**

Leiter Ø	0,5 1,4 mm
----------	------------

**Einstellungen**

- Türöffner Funktion und Ruftaster-Hinterleuchtung einstellbar
--

**Ausstattung**

Türöffner Entriegelungszeit	1 10 s
Türöffnerkontakt potenzialfrei	max. 24V/1A

- unsichtbare, blendfreie IR LED Nachtbeleuchtung  
 - temperaturgesteuerte Kameraheizung für klare Sicht  
 - Betriebsarten der Ruftaster Modul Namensschild-Hinterleuchtung einstellbar: Ein, dämmerungsgesteuert, Aus  
 - mit Fehlerspeicher

**Bedienung**

---

Systemtechnologie	2Draht
-------------------	--------

---

**Verwendung Bedingungen**

---

Betriebstemperatur	-20 55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-30 80 °C

---

**Kennzeichnung**

---

Haupt-Designlinie	Modesta
Produktlinie	MODESTA

---

**Hinweis**

---

Hinweistext	Kamera Modul ohne Lautsprecher dient zum Umrüsten bestehender 6Draht Anlagen auf 2Draht Technologie.
-------------	--

---