

# Dallmeier Panomera® S4 33/29 DN Stadium

Artikelnummer: 238478



Multifocal-Sensorsystem, 33 MP, 30 fps, H.265, Tag/Nacht, UWDR, Deep AI Objektklassifizierung, EdgeAnalytics AI Apps

## Hauptmerkmale

- ..... Multifocal-Sensorsystem, 33 Megapixel
- ..... 30 fps bei voller Auflösung, H.265, 130 dB UWDR
- ..... Horizontales Blickfeld: 29,3°, Vertikales Blickfeld: 7,8°
- ..... Auflösung von 125 px/m auf bis zu 146 m
- ..... Deep AI Objektklassifizierung, EdgeAnalytics AI Apps

- ..... Virtuelle PTZs
- ..... IP69 Gehäuse mit integrierter Heizung
- ..... Volle Integration in das Mountera Montagekonzept
- ..... NDAA / DSGVO konform
- ..... Made in Germany

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Ja
Beleuchtung	optional
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Multisensor Kamera
ONVIF	ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP69
Stromversorgung	48VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C

# Dallmeier Panomera® S4 33/29 DN Stadium

Fortsetzung Spezifikationen

Wide Dynamic Range (WDR)	UWDR, WDR 130dB
<b>Kamera</b>	
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	33 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,05 Lux
System	Farbe
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarমেingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	29,3°
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	0
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	008817.401
Serie	Panomera S4 Ultraline Stadium

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
238494	Dallmeier Mountera® Wall Bracket	Mountera® Halter für die Installation von Kamerasystemen an Wänden oder an einer Mountera® Box

# Dallmeier Panomera® S4 33/29 DN Stadium

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

