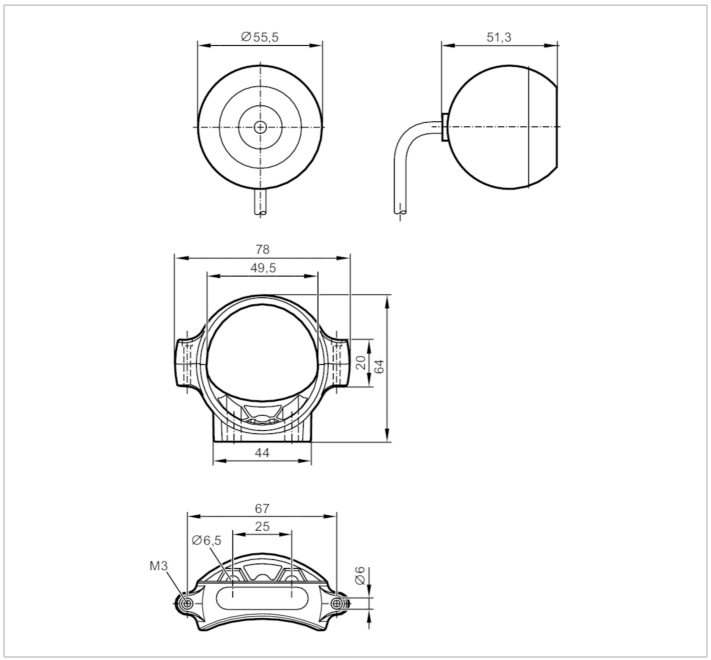
O2M203

Telecamera analogica per macchine mobili









Caratteristiche del prodotto						
Risoluzione dell'immagine	[px]	640 x 480				
Angolo di apertura	[°]	118 x 89				
Applicazione						
Particolarità		cavo schermato				
Applicazione		funzione specchio integrata				
Dati elettrici						
Tensione di esercizio	[V]	1232 DC				
Corrente assorbita	[mA]	< 280; (con riscaldamento lenti)				
Protezione da sovratensione		Si				

O2M203

Telecamera analogica per macchine mobili



O2MXOOKG/A1/GM/115/M

Sensore di immagine		sensore di immagine CMOS a colori ¼" 4:3 VGA					
Corrente di picco di entrata	[mA]	700					
Corrente di picco di entrata durata	[ms]	2					
Uscite							
Uscita video		PAL (25 fps interlace) 720H x 576V (640 x 480), 1 Vtt / 75 Ω					
Campo di rilevamento							
Dimensione del campo	[mm]	Distanza operativa	campo immagine				
immagine		1000	3330 x 1970				
		2000	6660 x 3930				
		3000	9990 x 5900				
		4000	13310 x 7860				
		5000	16640 x 9830				
Risoluzione dell'immagine	[px]	640 x 480					
Angolo di apertura	[°]	118 x 89					
Fotosensibilità	[LUX]	< 0,05					
Campo dinamico	[dB]	> 80					
Condizioni ambientali							
Temperatura ambiente	[°C]	-4085					
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-40100					
Grado di protezione		IP 67; IP 69K					
Test / Certificazioni							
EMC		DIN EN 61000-6-4		ambienti industriali			
		DIN EN 61000-6-2		ambienti industriali			
		UN-ECE R10					
Resistenza agli urti				50 g			
Resistenza alle vibrazioni		Campo di frequenza 242000 Hz		(15,3 x 9,81 m/s²)rms			
		PSD (g²/Hz)		0,040,1			
Test con nebbia salina		IEC 60068-5-52					
Dati meccanici							
Peso Peso	[g]	313					
Dimensioni	[mm]	Ø 55,5 / L = 51,3					
Materiali		Corpo: PC/ABS; lente frontale: poliammide rinforzato con fibra di vetro					
Accessori							
Fornitura		Set di montaggio:, E2M210					
		viti: 2 x M6 x 20					
		rondelle					
		Dadi: 2 x M6, autobloccante					
		rivestimento antiscivolo					
Osservazioni							
Quantità		1 pezzo					

O2M203

Telecamera analogica per macchine mobili





Collegamento elettrico

Cavo: 0,5 m, schermato; schermo collegato

Connettore: 1 x M16; codifica: A; Cavo di collegamento schermato: si



1 cavo coassiale segnale video 2 schermatura coassiale video GND 3 U+

4 0 V