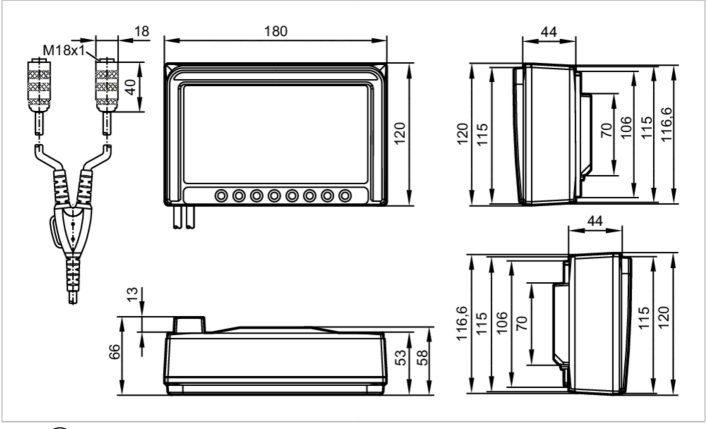
E2M232

Monitor con due ingressi video analogici

MONITOR ANALOGUE VIDEO INPUT/2 PORT







Applicazione				
Applicazione		Monitor per max. 2 telecamere O2M2xx / O3M2xx		
Dati elettrici				
Tensione di esercizio	[V]	1232 DC; (± 10%)		
Protezione da sovratensione		Si		
Corrente di alimentazione per telecamera	r [mA]	2000; (± 10%)		
Ingressi				
Ingresso video		1 Vtt, 75 Ω, PAL 50 Hz, 4,43 MHz color sub carr		
Uscite				
Uscita analogica corrente	[mA]	2000; (± 10%)		
Condizioni ambientali				
Temperatura ambiente	[°C]	-4085		
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-40125		
Umidità di immagazzinamento	[%]	< 75; (umidità relativa)		
Durata di stoccaggio	[MON]	24		
Grado di protezione		IP 67		

E2M232

Monitor con due ingressi video analogici





Test / Certificazioni					
Resistenza agli urti			15,3 G(rms) Campo di frequenza 242000 Hz		
			PSD 0,040,10 g ² /Hz		
Dati meccanici					
Peso Peso	[g]	1342,1			
Materiali		Corpo: ABS nero; supporto: alluminio nero			
Elementi di indicazione e cor	nando				
Tipo di visualizzazione		display a colori			
Dimensione display		7"			
Osservazioni					
Osservazioni		Spannungsbereich auf dem Typenschild beachten			
		Ältere Versionen des Gerätes verwenden einen			
		Spannungsbereich von 1830 VDC (Revisionsnr. AA)			
Quantità		1 pezzo			
Collegamento elettrico - Pres	a				
Cavo: 2 m					
Connettore: 2 x M16; codifica: A					
2 _ 3					
16004					

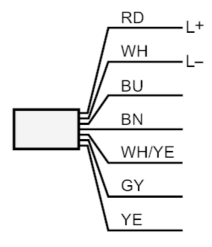
E2M232

Monitor con due ingressi video analogici

MONITOR ANALOGUE VIDEO INPUT/2 PORT



Collegamento



RD: L+ WH: L-

BU: attivare telecamera 1
BN: attivare telecamera 2
WH/YE: attivare telecamera 3

GY: attivare telecamera 4 tachimetro

YE: freno di stazionamento

cavo coassiale segnale videoschermatura coassiale video GND

3 U+ 4 0 V