

Artikelnummer - Code für SR-Line Produkte

www.sr-line.com

Produktlinie	Produkteinteilung	Diagonale	Version	Varianten-Code 1	Varianten-Code 2	Varianten-Code ...
R-	FLAT	15	8	A	B	...
R = 19"-Front	Flat = Industrie LCD	Größe [Zoll]				
OM = Chassis	IPC = Industrie PC					
M = Metall	Kit = LCD-Kit					
P = PCAP	inkl. PCAP					
V = M(R)+P	PCAP, HDMI, DP					

Anwendung:

Produktlinie, Produkteinteilung, Diagonale und Version ergeben zusammen die detaillierte Bezeichnung der Produktgruppe. Die Varianten-Codes definieren die genaue Ausstattung der Monitore, so dass für jeden einzelnen Monitor eine aussagekräftige Artikelnummer vorhanden ist. Die Varianten-Codes werden je nach Bedarf hintereinander (in Anlehnung an die Reihenfolge der Varianten-Tabelle) an die Produktgruppen-Bezeichnung angefügt. Aus jedem Bereich darf nur eine Variante verwendet werden. Im Ergebnis sind daher nur die Varianten aufgeführt, mit denen der jeweilige Monitor ausgestattet ist.

3= Vorgänger 7
7=High Level
8=Low Level
4=Multi
5=microPult.
6=flaches Gehäuse
U=Unterputz
W=WideScreen
O=Outdoor
HD= 1366x768
FHD= 1920x1080
UHD= 3840x2160

R-FLAT 15/8-B (Bedienelemente vorne)

R-FLAT 15/8-ALP (Edelstahl, Touch kap. USB, 24 V DC)

R-FLAT 15/10024 (Kundenvariante, Kundennr.=10024)

(weitere Kundenvarianten "a,b,..": 10024a..)

07.01.2021

Beschreibung	Zusatz	Varianten-Code
Mini Frontblende		M
Edelstahl	V2A (V4A Salzwasser, etc.)	A (A4)
RAL 7032	kieselgrau	G
RAL 7035	lichtgrau	W
RAL 9010	reinweiß	F
RAL 7047 Fein matt	telegrau 4	C
RAL 9006 (natur elox.)	weissaluminium (eloxiert)	E
RAL 9005	tiefschwarz	S
resistiver Touch	USB seriell	N R
kapazitiv Touch	USB seriell	L K
PCAP-Touch	für Standard-Monitore	Z
SAW Touch (Intelli)	USB seriell	h H
Accu Touch	USB seriell	q Q
Bedienelemente vorne	(seitlich bei M-FLAT)	B
24V DC (12 V) intern 230V AC (12 V extern)	abweichend von Standard	P (p) Y (y)
Video BAS / FBAS	BNC (Cinch,S-VideoI)	V
DisplayPort (HDMI)	(Achtung: D=früher DVI)	D (d)
TTL-Video	CGA, EGA, MDA	T
XGA für 8"	Auflösung 1024 x 768	X