



PLASMADISPLAYS


PPM-63 H3Q

Beste Bildqualität im XXL-Format. Dieses Display bietet Technologie vom Feinsten.

Nutzen Sie die Produktvorteile dieses Plasma-Displays: Ob DNle für beste Bildqualität, Einsatzmöglichkeiten als Videowand, RS232C Multi Display Control, Pivot-Funktion, Picture-by-Picture, Anti-Burn-Technologien oder die vielfältigen Anschlussmöglichkeiten - diese Features werden Ihr Business garantiert bereichern.

Technische Daten Plasma

Code	Produkt- Code	PPM63H3Q/EDC
	EAN Code	8808979269365
Allgemein	Bildschirmdiagonale	63" (160cm)
	Netzspannung	100-250 VAC (50-60 Hz)
	Stromverbrauch	630 W
	Abmessungen	1503.4 x 894.8 x 89 mm (B x H x T)
	Gewicht	69 kg
	Gehäusefarbe	silber
Bildschirm	Seitenverhältnis	16:9
	Native Auflösung	1366 x 768
	Pixel Pitch (mm)	1,02 x 1,02
	Helligkeit	1000 cd/m ²
	Kontrast	3000:1
	Farben	16,7 Mio. (256 RGB-Stufen)
Signaleingang	Composite Video	1x RCA
	S-Video	1x DIN-4pin
	Component 1	3x RCA (Y/Pb/Pr)
	Component 2	3x BNC (Y/Pb/Pr)
	RGB 1 (PC1)	1x D-Sub 15pin
	RGB 2 (PC2)	5x BNC (RGB HV)
	DVI	1x 29pin DVI
	RS-232C	1x mini jack
	Audio	1x mini jack, 2 sets RCA
Signalausgang	Composite Video	1x RCA
	RS-232C	1x D-Sub 9pin
	Audio	2x RCA (L/R)
	Lautsprecher	External Speaker Jack
Bildwiedergabe	Scan-System	Progressive Scan
	Farb-System	Multi (PAL/SECAM/NTSC3.58/NTSC4.43)
	Digitaler Kammfilter	4H Kammfilter
	Farbtemperatur	Normal /Kalt 1 + 2 / Warm 1 + 2
	Bild-Modus	Custom, Dynamics, Standard, Movie (PC: Custom, High, Middle, Low)
	Bildschirm-Modus	Wide, Zoom 1, Zoom 2, 14:9, Normal
	Bildoptimierung	DNle-Technologie (Digital Natural Image engine)
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> - Einbrennschutz (Auto Pixel Shift, Signal Pattern Processor, All White) - Pivotbetrieb möglich - Horizontalbetrieb: Ventilator aus - Pivot-Betrieb: Ventilator ein - Multi Display Screen - Picture-in-Picture - Picture-by-Picture - Digital Power Management Signaling System - Digital Zoom - Picture Freeze - Plug & Play - Tastensperre (inkl. Netzspannung) - Video Split (2 x 2; 3 x 3; 4 x 4; 5 x 1; 1 x 5) - On/Off Timer - Automatische Ausschaltung 	

		- Lebensdauer: 50.000 Stunden
Normen		CE, UL 1492, UL 6500, CSA C22.2, FCC Klasse B
Betriebsvoraussetzungen	Umgebungstemperatur	0° - 40° C
	Relative Luftfeuchtigkeit	20 - 80 %
Zubehör	mitgeliefert	Fernbedienung (inkl. Batterien), Signalkabel, Netzkabel, Pivotsoftware, Multi-Display-Kontrollsoftware, Bedienungsanleitung
	optional	Standfuß (SMM6330D); Lautsprecher (PSM6330D), Wandhalterung (WMN6330D), vertikale Wandhalterung (VMN6330D)
Garantie		2 Jahre mehr Info 
Allgemeines		Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.