

Karta katalogowa PX-M32

IPOX[®]



Specyfikacja

Model	PX-M32		
Cechy	Panel	Typ panelu	IPS LED
	Przekątna ekranu	32"	
	Format ekranu	16:9	
	Maks. rozdzielczość	1920×1080 (Full HD)	
	Jasność	500cd/m ²	
	Kontrast	3000:1	
	Kąty widzenia	178°/178°	
	Paleta barw	16.7 mln	
	Czas reakcji	5ms	
Odświeżanie	60Hz		
Złącza wideo	VGA	1x VGA	
	HDMI	1x HDMI	
Pozostałe złącza	USB	1x USB	
	RCA	1x wideo (żółty) 2x audio stereo (biały – lewy kanał, czerwony – prawy kanał)	
Audio	Wyjście audio	1x	
	Głośniki	2x 4W	
Pozostałe	Zasilacz	Zewnętrzny	
	Zasilanie	DC 12V / 5A	
	Pobór mocy	≤25W	
	Pobór mocy w stanie czuwania	≤0,5W	
	Montaż	Wolnostojący lub VESA 100mm	
	Wielkość ramki	3,8mm (górną / lewą / prawą), 12,5mm (dół)	
	Temperatura pracy	0°C ~ +40°C	
	Wilgotność	10% ~ 90%	
	Waga	Netto: 4kg Brutto: 5kg	
	Wymiary	Bez podstawy: 714×420×62mm Z podstawą: 714×467×180mm Opakowanie: 781×512×115mm	
	Akcesoria	Nóżki podstawy (×2), śruby M3,5 (×4), zasilacz, kabel zasilający, kabel HDMI, pilot zdalnego sterowania, instrukcja obsługi	
Gwarancja	24 miesiące		

Cechy

- Rozdzielczość ekranu: 1920×1080
- Przekątna ekranu: 32"
- Format ekranu: 16:9
- Kontrast: 3000:1
- Czas reakcji: 5 ms
- Złącza wideo: 1x VGA, 1x HDMI
- Pozostałe złącza: 1x USB, 1x RCA (wideo), 2x RCA (audio), 1x wyjście audio (3,5mm)
- Montaż ścienny w oparciu o standard VESA 100
- Obsługa za pomocą pilota

Wymiary

