


<b>DATENBLATT LEDW190+ / LEDW240+</b>		
Gerätetyp	LEDW190+	LEDW240+
Hersteller	Reflexion	
Energieeffizienzklasse (Standard SD)	F	
Leistungsaufnahme „Ein“ (Standard SD)	16W	21W
Leistungsaufnahme „Aus“ / Standby	0W / <0,5W	
Art des elektrischen Displays	LCD /LED (Class1)	
Seitenverhältnis	16:9	
Bildschirmauflösung (Pixel)	1366 x 768	1920 x 1080
Bildschirmdiagonale (cm / Zoll)	47cm / 19 Zoll	60cm / 24 Zoll
Sichtbare Bildschirmfläche	9,4dm <sup>2</sup>	15,3dm <sup>2</sup>
Bildwiederholfrequenz / Reaktionszeit	60Hz / 14ms	60Hz / 8,5ms
Netzteil: Art der Stromversorgung	Eingangsspannung	AC: 100-240V~50/60Hz
	Ausgangsspannung	DC: 12V 3A
Eingangsspannung Gerät	12V 3A / 24V 1,5A	
Durchschnittlicher Jahresverbrauch (kWh/1000h)	16kWh/1000h	21kWh/1000h
Kontrast	3000:1	3000:1
Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> )	200 cd/m <sup>2</sup>	220 cd/m <sup>2</sup>
Farben	16,7M Farben	
Betrachtungswinkel	V: 178° / H: 178°	
TV Funktion	TV Standard	BG, DK, I, L
	Kanäle (ATV / DVB-T/C/S)	100 / 1000 / 5000
	Videotext (ATV / DTV)	1000 / 1000
Anschlüsse	Power Input (DC: 12V / 24V)	1
	COXIAL OUT (Cinch)	1
	HDMI 1 (ARC)	1
	HDMI 2	1
	CVBS OUT	1
	L/R LINE OUT	1
	TV 1 (DVB-S/S2)	1
	TV 2 (DVB-C/T2)	1
	Kopfhörer  (3,5mm)	1
	USB (5V / 500mA)	2
	CI+ SLOT	1
	MINI AV (IN)	1
MINI YPbPr (IN)	1	
Bluetooth	V5.1 / 2,4GHz	
OSD Sprache	English / Deutsch / Französisch usw.	
AUDIO Ausgang	Max. 2x 5 Watt	
Gewicht (nur Gerät)	2,0 Kg	2,9 Kg
Gewicht komplett	3,2 Kg	4,3 Kg
Leistungsaufnahme MAXIMAL	36W	
Spitzenluminanzverhältnis in %	80%	
Quecksilbergehalt in mg / Blei enthalten	0,0mg / Nein	
VESA	100 x 100mm	
Maße nur Gerät ohne Fuß: (B/T/H) in mm	436 x 45 x 258	551 x 45 x 326
Maße Gerät mit Fuß: (B/T/H) in mm	436 x 169 x 313	551 x 169 x 379

Änderungen von Design und Spezifikationen, auch ohne Vorankündigung vorbehalten.