

Advantech IDS-3210 - LED-Monitor - 26.4 cm (10.4")

offener Rahmen - Touchscreen - 800 x 600 - 230 cd/m² - 500:1 - 35 ms - VGA

Gruppe	POS-Geräte
Hersteller	Advantech
Hersteller Art. Nr.	IDS-3210ER-23SVA1E



Beschreibung

Advantech IDS-3210 - LED-Monitor - 26.4 cm (10.4") - offener Rahmen - Touchscreen - 800 x 600 - 230 cd/m² - 500:1 - 35 ms - VGA

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Advantech IDS-3210 - LED-Monitor - 26.4 cm (10.4")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 26.4 cm (10.4") - Touchscreen
Native Auflösung	800 x 600
Helligkeit	230 cd/m ²
Kontrast	500:1
Reaktionszeit	35 ms
Farbunterstützung	16,2 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	VGA
Bildschirmbeschichtung	3H Hard Coating
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.02 cm x 3.51 cm x 23.764 cm
Gewicht	2.05 kg
Kennzeichnung	CCC, FCC, RoHS

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Diagonalabmessung	26.4 cm (10.4")
Native Auflösung	800 x 600
Helligkeit	230 cd/m ²
Kontrast	500:1
Farbunterstützung	16,2 Millionen Farben

Reaktionszeit	35 ms
Horizontaler Betrachtungswinkel	160
Vertikaler Betrachtungswinkel	130
Bildschirmbeschichtung	3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	5-Wire Resistive Touch Screen Technology
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.02 cm x 3.51 cm x 23.764 cm
Gewicht	2.05 kg
	Eingang
Typ	Touchscreen
	Konnektivität
Schnittstellen	VGA USB Seriell
	Verschiedenes
Kennzeichnung	CCC, FCC, RoHS
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.