

# 3M M2256PW

## 20-Finger Multi-Touch



Das 22" große Display ist dank schnellen 20-Finger Multi-Touch-Eingabemöglichkeiten, einer hoch auflösenden Darstellung und einem LCD mit weitem Betrachtungswinkel perfekt für Messeumgebungen.

Das Display basiert auf der projiziert kapazitiven Touch-Technologie von 3M (3M PCT) und bietet vollständige Multi-Touch-Funktionen mit weniger als sechs Millisekunden Reaktionszeit für 20 simultane Berührungen.

### KEY FEATURES

- 20 Fingern simultaner Berührungen
- Sechs Millisekunden Ansprechzeit
- Bedienung mit einer oder mit mehreren Händen
- 3358 Berührungspunkte
- Berührungsoberfläche mit Anti-Haftung

### SYSTEMEIGENSCHAFTEN

#### Display

Bildschirmdiagonale	22"
Seitenverhältnis	16:9
Native Bildauflösung	1.680 x 1.050 Pixel
Aktive Bildschirmfläche	473,8 mm x 296,1 mm
Einblickwinkel	178°/178°
Displayreaktionszeit	8 ms
Kontrastverhältnis	1.000:1 (typ.)
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup> (typ.)

#### Mechanische Daten

Abmessungen (B x H x T)	513,2 mm x 337,8 mm x 60,2 mm
Gewicht	8,4 kg
Halterung VESA-Standard	100 mm x 100 mm

#### Energieversorgung

Spannungseingang	110 – 220 V; 50/60 Hz
Leistung	70 W (max.)

#### Umwelteigenschaften

Betriebstemperatur	0 – 40 °C
Luftfeuchtigkeit	90 % r. F.

#### Anschlüsse

Signaleingänge	VGA, DVI, Audio
Bedienung/Konfiguration	k. A.
Signalausgänge	USB, Serial,