

Merkmale	
Modell	2002L
Farbe	Schwarz
Effektiver Anzeigebereich	436,9 mm x 240,7 mm (17,20 x 9,48 Zoll)
Monitorabmessungen	352,3 mm x 488,31 mm x 193,4 mm
LCD-Technologie	Active-Matrix-TFT-LCD mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Bilddiagonale	19,5 Zoll
Seitenverhältnis	16:9
Anzahl simultaner Berührungspunkte	10fach-Touch-Ansprechung
Systemeigene (optimale) Auflösung	1 920 x 1 080
Andere unterstützte Auflösungen	640 x 480 bei 60 Hz; 640 x 400 bei 70 Hz; 720 x 576 bei 50 Hz; 720 x 400 bei 70 Hz; 800 x 600 bei 56, 60 Hz; 1 024 x 768 bei 60 Hz; 1 280 x 720 bei 50, 60 Hz; 1 280 x 960 bei 60 Hz; 1 280 x 1 024 bei 60 Hz; 1 366 x 768 bei 60 Hz, 60 Hz RB; 1 440 x 900 bei 60 Hz, 60 Hz RB; 1 680 x 1 050 bei 60 Hz, 60 Hz RB; 1 920 x 1 080 bei 50, 60 Hz
Farben	16,7 Millionen
Helligkeit (typisch)	LCD-Display: 250 cd/m ² ; mit TouchPro PCAP: 230 cd/m ²
Reaktionszeit gesamt (typisch)	20 ms
Blickwinkel (typisch)	Horizontal: 89° / 178°; Vertikal: 89° / 178°
Kontrastverhältnis (typisch)	3 000:1
Video	Mini-VGA (Kabelstecker von Mini-VGA auf VGA DE-15 im Lieferumfang enthalten); HDMI (HDMI-Kabel im Lieferumfang enthalten) Eingangsfrequenzbereich des horizontalen Synchronsignals: 31,5–80 kHz Eingangsfrequenzbereich des vertikalen Synchronsignals (Bildrate): 50–60 Hz
Stromversorgung	Monitor-Stromanschluss: Koax-Netzteilbuchse (Stift-Außendurchmesser: 2,5 mm, Zylinder-Innendurchmesser: 6,4 mm) Monitor-Stromeingangssignal: 12 V DC ±5 % Adapter-Eingangsspannung: 100-240 V AC, 50/60 Hz Stromverbrauch (Monitor + Netzadapter – typisch) – EIN: 18,4 W; RUHEZUSTAND: 0,33 W; AUS: 0,24 W
Lautsprecher	2x 2 W interne Lautsprecher
Gewicht	Ohne Verpackung, mit Standfuß: 6,8 kg / Mit Verpackung: 9 kg
Versandabmessungen (B x T x H)	252 mm x 419 mm x 572 mm
On-Screen-Display (OSD)	Bedienelemente: Menü, Power, Auf, Ab, Auswählen / Einstellungen: Helligkeit, Kontrast, Uhr, Phase, H-Position, V-Position, automatische Justierung, Seitenverhältnis, Schärfe, Farbtemperatur, automatische OSD-Ausschaltung, OSD-Sprache, Lautstärke, Stummschalten, Wiederherstellung der Standardwerte, Tonquellenauswahl / Sprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch, Japanisch / Sperren: OSD, Stromzufuhr
Montageoptionen	VESA-Befestigungsschnittstelle mit 4 Schraublöchern (Lochbild 75 mm und 100 mm) auf der Rückseite des Geräts Optionaler Tischfuß erhältlich (P/N E044162)
Temperatur	Betrieb: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F); Lagerung: -20 °C bis 60 °C (-4 °F bis 140 °F)
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 % bis 80 %; Lagerung: 10 % bis 95 %
Zulassungen und Konformitätserklärungen	Kanada cUL, IC; Europa CE; Japan VCCI; Vereinigte Staaten UL, FCC, China CCC; Korea, KCC, e-standby; Australien RCM
Garantie	3 Jahre Standardgarantie, Garantieverlängerung um bis zu zwei Jahre möglich
MTBF	50 000 Stunden, nachgewiesen
Im Lieferumfang enthalten	Mini-VGA (Kabelstecker von Mini-VGA auf VGA DE-15 im Lieferumfang enthalten), USB-Kabel (Stecker USB Typ A auf USB Typ B), HDMI-Kabel, Audiokabel, Benutzerhandbuch auf CD, Schnellinstallationsanleitung, Japan Klasse B TM Informationsblatt, Netzadapter (mit Clips für US, EU, UK, KR, AU und CN)