

Wacom DTK-1660E - Digitalisierer mit LCD Anzeige

34.42 x 19.36 cm - elektromagnetisch - kabelgebunden - HDMI - USB 2.0

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Wacom
Hersteller Art. Nr.	DTK1660EK0B
EAN/UPC	4949268622332



Beschreibung

Mit seinem 15,6 Zoll großen IPS-LCD-Display mit Full-HD-Auflösung ist das Wacom DTK-1660E ein Premium-Stift-Display, mit dem Unternehmen optimale papierlose Abläufe für persönliche Kundeninteraktionen realisieren können. Wird das DTK-1660E als primäres kundenorientiertes Gerät in einem papierlosen Workflow eingesetzt, kann der gesamte Dokumentationsprozess deutlich verkürzt werden - von mehreren Tagen auf nur noch wenige Minuten. Darüber hinaus entfallen sämtliche Kosten für den Kauf, die Verarbeitung, die Verteilung, die Ablage und die sichere Vernichtung von Papierdokumenten. Das DTK-1660E bietet moderne Verschlüsselung und einen digitalen Stift mit 8.192 Druckstufen für die biometrisch genaue Erfassung von elektronischen Unterschriften. Damit können Unternehmen ein vertrautes und sicheres Umfeld für das elektronische Schreiben und Unterschreiben schaffen. Das DTK-1660E kombiniert einen modernen, schlanken Look mit der Möglichkeit, das Gerät im Hoch- oder Querformat zu nutzen, und sorgt so für ein flexibles und komfortables Benutzererlebnis.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Wacom DTK-1660E - Digitalisierer - HDMI, USB 2.0
Gerätetyp	Digitalisierer
Anschlussstechnik	Kabelgebunden - HDMI, USB 2.0
Bildschirm	LCD Anzeige - 39.6 cm (15.6") - 1920 x 1080
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	42.2 cm x 2.45 cm x 28.5 cm
Gewicht	1.9 kg
Movement Detection Technologie	Elektromagnetisch
Bewegungsauflösung	5080 lpi
Genauigkeit	± 0.5 mm
Leistung	187 Punkte pro Sekunde
Leistungsmerkmale	Integrierte einklappbare Beine, VESA 75 mm
Stromversorgung	AC 100 - 240 V
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.11 oder höher, Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits)

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Digitalisierer

Breite	42.2 cm
Tiefe	2.45 cm
Höhe	28.5 cm
Gewicht	1.9 kg
Eingabegerät	
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	HDMI, USB 2.0
Movement Detection Technologie	Elektromagnetisch
Bewegungsauflösung	5080 lpi
Genauigkeit	± 0.5 mm
Leistung	187 Punkte pro Sekunde
Druckbereiche	8192
Aktive Fläche	34.42 cm x 19.36 cm
Leistungsmerkmale	Integrierte einklappbare Beine, VESA 75 mm
Bildschirm	
Typ	LCD Anzeige
Diagonalabmessung	39.6 cm (15.6")
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Native Auflösung	1920 x 1080
Helligkeit	210 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Horizontaler Betrachtungswinkel	176
Vertikaler Betrachtungswinkel	176
Reaktionszeit	25 ms
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB 2.0 1 x Display / Video - HDMI
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Werkzeug zum Entfernen der Spitzen, Stifthalter, Wacom Pro Pen 2, 3-in-1-Kabel (HDMI/USB 2.0/Strom), Befestigungsband für Stift
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	AC 100 - 240 V
Stromverbrauch	27 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.11 oder höher, Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits)
Herstellergarantie	

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