



DTU-1141B – das Premium-Produkt von Wacom speziell für die Anzeige und Unterzeichnung von elektronischen Dokumenten direkt auf dem Bildschirm.

Das 10,1 Zoll große LCD-Display bietet genug Platz, um Texte bequem lesen zu können. Gleichzeitig ist es kompakt genug, um es problemlos in jede Geschäftsumgebung integrieren zu können. Mit seiner großzügigen Bildschirmgröße ist es auch das ideale Gerät für die Darstellung von Präsentationen, Videos und anderen Werbeinhalten.

Die sichere Abwicklung von Transaktionen ist die Stärke des DTU-1141B, bei dem modernste Verschlüsselung zum Einsatz kommt. Zudem besitzt es eine eindeutige Hardware-ID (UID), wodurch jederzeit exakt das Gerät bestimmt werden kann, welches für eine digitale Unterschrift verwendet wurde.

Das DTU-1141B kann nahtlos in vorhandene Installationen eingebunden und auf Windows und Macintosh-Systemen eingesetzt werden. Die flache Glasoberfläche sorgt für ein komfortables Schreibgefühl und ermöglicht die harmonische Integration in Tische und Theken. Befestigungen des VESA-Standards ermöglichen die Montage des Geräts an Haltearmen und Standfüßen von Drittanbietern. Die Abdeckscheibe ist entspiegelt, extrem kratzfest und bietet ein exzellentes Schreibgefühl, wie auf Papier. Die Befestigungsmöglichkeit für ein Kensington-Sicherheitschloss gewährleistet den Diebstahlschutz und das Stiftband stellt sicher, dass der Stift nicht verloren geht.

Eigenschaften und Vorteile:

- Anzeigen und Unterschreiben von A4-Dokumenten ohne Scrollen und bei minimaler Verkleinerung
- 10,1 Zoll großes LCD-Farbdisplay mit Full-HD-Auflösung (1920 x 1080 Pixel) und großem Blickwinkel
- Unterstützt mehrere Auflösungen von 800 x 600 bis 1920 x 1080 Pixel und kann so flexibel an jede Anwendung angepasst werden
- Großer Bildschirm für die ansprechende Darstellung von Werbeinhalten, wenn das Gerät nicht für Unterschriften verwendet wird
- Nur ein USB-Kabel für die Stromversorgung, um Kabelwirrwarr zu vermeiden
- Modernste Verschlüsselung für sichere Transaktionen
- Eindeutige Hardware-ID (UID) für die exakte Identifizierung des Geräts
- Patentierter kabel- und batterieloser Stift mit 1024 Druckstufen
- 4 kapazitive ExpressKeys für den einfachen Zugriff auf häufig genutzte Verknüpfungen
- Integrierter Standfuß ermöglicht es, das DTU-1141B flach oder mit einem bequemen Winkel aufzustellen
- VESA-Befestigungen für die Anbringung an Tragarmen und Standfüßen von Fremdherstellern
- Die Abdeckscheibe ist entspiegelt und bietet ein natürliches Schreibgefühl
- Befestigungsmöglichkeit für ein Kensington-Sicherheitschloss ermöglicht Diebstahlschutz
- Formschönes Industriedesign für Eleganz an jedem Arbeitsplatz
- Einfache Einbindung in vorhandene Installationen und extreme Langlebigkeit

Allgemeine technische Daten

Abmessungen (B x T x H, ohne Standfuß)	283 x 210 x 11 mm (ohne Gummistandfuß) 283 x 210 x 15,7 mm (mit Gummistandfuß)
Gewicht (mit Standfuß)	800 Gramm
Gehäusefarbe	Schwarz
Neigung des Standfußes	15°
Spannungsversorgung	USB, kein AC-Netzadapter erforderlich
Leistungsaufnahme	5 W maximal, 1 W oder weniger im Standby-Modus
Kommunikationsschnittstelle	USB 2.0 (Highspeed)
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 7 / 8/ 8.1/ 10 Mac OS 10.9 und höher

LCD-Bildschirm

Bildschirmgröße	10,1"
Seitenverhältnis	16:9
Display-Typ	AHVA display
Abdeckscheibe	Gehärtetes, entspiegeltes, geätztes Glas
Native Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Unterstützte Auflösungen	800x600, 1366x768, 1024x768, 1280x800, 1440x900, 1920x1080
Blickwinkel	170°/ 170°
Farben	16,7 Millionen Farben
Helligkeit	200 cd/m ² (typisch)
Kontrastverhältnis	1000:1 (typisch)
Reaktionszeit	25 ms (typisch)

Stift und Tablett

Technologie	Elektromagnetische Resonanz (EMR)
Größe der aktiven Fläche	223,2 x 125,6 mm
Druckstufen	1024
Koordinatenauflösung	2540 lpi oder 0,01 mm/pt
Koordinatengenauigkeit	±0,5 mm / ±0,02 Zoll (Mitte)
Übertragungsrate	200 pps
Lesehöhe	5 mm oder mehr (Mitte)

Verschiedenes

Stiftablage	Integrierte Stiftablage, Stifthalter
Grafikkarte	Beliebige Grafikkarte
Befestigungsmöglichkeit	VESA 75 mm
Software	Kompatibel mit eSignature-Software, SDKs und sign pro PDF von Wacom
Treiber	Wacom-Treiber und DisplayLink-Treiber erforderlich
Lieferumfang	Interaktives Stift-Display mit integriertem Standfuß, kabel- und batterieloser Stift, Y-USB-Kabel, Schnellstartanleitung, Stiftband, 5 Extra-Stiftspitzen, Werkzeug zum Entfernen der Stiftspitzen, 4 VESA-Befestigungsschrauben, Haltevorrichtung für USB-Stecker
Betriebstemperatur/ Relative Luftfeuchtigkeit	+5° to +35° C / +41° to +95° F 20 % bis 80 % (nicht-kondensierend)
Lagertemperatur/ Relative Luftfeuchtigkeit	-10° to +60° C / 14° to +140° F 20 % bis 90 % (nicht-kondensierend)
Gewährleistung	Je nach Land, in dem das Gerät erworben wurde