

Scheda tecnica

# STU-540

5-inch color  
Signature Pad



WACOM® for Business

# STU-540

*The premium  
eSignature solution*



## Panoramica del prodotto

Il sign pad STU-540 è il dispositivo per la firma elettronica più robusto e avanzato di Wacom: un vero top di gamma. È ideale per gli ambienti più dinamici, dove per confermare le transazioni occorrono firme elettroniche scritte a mano, ad es. sportelli bancari, banche di accettazione negli hotel, negozi o cliniche. Lo schermo LCD a colori da 5" ad alta risoluzione con vetro rinforzato risulta gradevole agli occhi e, oltre a garantire una lunghissima durata, offre la sensazione di scrivere su carta. Oltre che per la firma di documenti, può essere utilizzato anche per scopi pubblicitari, promozionali o di branding. L'ampia gamma di opzioni di connettività assicura una straordinaria flessibilità di utilizzo, comprese varie alternative per gli ambienti desktop virtualizzati. La sicurezza delle transazioni è garantita dall'avanzato sistema di crittografia integrato.

WACOM® for Business

## Caratteristiche e vantaggi principali

- **Costi di manutenzione ridotti** grazie alla lunga durata del dispositivo e alla penna digitale brevettata senza cavi o batterie
- **Precisione biometrica della firma** grazie alla penna digitale con 1024 livelli di pressione
- **Lunghissima durata e sensazione naturale di scrivere su carta** offerta dal vetro rinforzato con trattamento antiriflesso
- **Transazioni sicure** consentite dalla crittografia avanzata AES256 / RSA2048
- **Supporto per ambienti virtualizzati** mediante Virtual COM Port (VCP) per assicurare la compatibilità con Citrix XenDesktop e XenApp (v6.5 e successive)
- **Tastierino e PIN pad personalizzabili** per consentire l'immissione di dati mediante immagini o numeri
- **Ottima riproduzione della firma** mediante l'impiego della tecnologia WILL™ (Wacom Ink Layer Language), che permette di visualizzare la migliore rappresentazione e più autentica delle firme elettroniche scritte a mano
- **Migliore tracciabilità delle firme** mediante un ID hardware esclusivo che permette di identificare esattamente il sign pad utilizzato per una specifica firma e altri input
- **Semplicità di integrazione del supporto del sign pad** nelle applicazioni mediante gli SDK (kit di sviluppo software) di WILL™ per la firma
- **Possibilità di visualizzare materiale promozionale** mediante un protocollo USB aggiornato e memorizzazione interna delle immagini, per mostrare le pubblicità alla velocità naturale senza ritardi

## Specifiche tecniche generali

 <b>Dimensioni (L x A x P)</b>	6,41 x 6,18 x 0,39 pollici / 163 x 157 x 10 mm
 <b>Peso (supporto incluso)</b>	0,6 libbre / 275 g
 <b>Colore dominante</b>	Nero
 <b>Alimentazione</b>	Bus USB
 <b>Consumo energetico</b>	2,5 W (massimo)
 <b>Interfaccia di comunicazione</b>	USB/VCP/RS-232

## Display LCD

 <b>Tipo di display</b>	LCD TFT in silicio amorfo
 <b>Superficie piastra di copertura</b>	Vetro inciso antiriflesso
 <b>Risoluzione nativa</b>	800 x 480 pixel

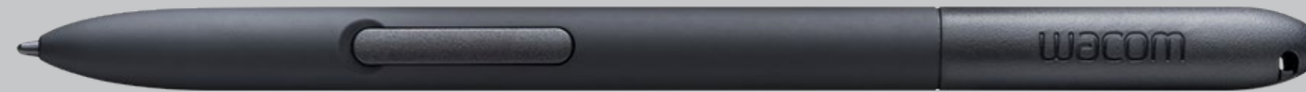
## Pad e penna

 <b>Tecnologia di lettura</b>	Risonanza elettromagnetica (EMR)
 <b>Area attiva</b>	4,25 x 2,56 pollici / 108 x 65 mm
 <b>Risoluzione delle coordinate</b>	2540 lpi / 0.01 mm/punto (non interpolati)
 <b>Precisione delle coordinate</b>	±0,02 pollici / ±0,5 mm (centro)
 <b>Velocità di trasmissione</b>	200 punti al sec. (non interpolati)
 <b>Livelli di pressione</b>	1024 (non interpolati)
 <b>Crittografia</b>	AES256 / RSA2048

## Varie

 <b>Alloggiamento della penna</b>	Astuccio della penna
 <b>Sicurezza di connessione</b>	Sistema di bloccaggio del cavo USB
 <b>Sicurezza dei dati</b>	Acquisizione delle immagini in tempo reale senza memorizzazione dei dati. Memoria interna solo per le immagini.
 <b>Slot per blocco di sicurezza</b>	Sì, Kensington
 <b>Temperatura operativa, umidità relativa</b>	Da +41° F a +104° F (da +5° C a +40° C), (umidità relativa dal 30% all'80%, senza condensa)
 <b>Temperatura in stoccaggio, umidità relativa</b>	Da -4° F a +140° F (da -20° C a +60° C), (umidità relativa dal 30% al 90%, senza condensa)
 <b>Compatibilità con i software di firma</b>	Compatibile con i software di firma/firma elettronica Windows, Wacom sign pro PDF e il plug-in sign pro PDF per Adobe Acrobat. Disponibili librerie di sviluppo Windows, C++, .Net e Java per gli sviluppatori (contattaci per conoscere la disponibilità di librerie e software in altre piattaforme e linguaggi di sviluppo)
 <b>Contenuto della confezione</b>	Sign pad, penna senza cavi e batterie, cavo USB (9,84 piedi / 3 m), guida rapida, cordino per la penna (fibra di nylon, 19,7 pollici / 50 cm)

# More human



# More digital

Per ottenere maggiori informazioni o discutere un potenziale progetto, puoi rivolgerti al reparto Vendite di Wacom per il Business:

**+49 211 385 48 0 /// [solutions@wacom.eu](mailto:solutions@wacom.eu)**

Wacom per il Business si avvale di decenni di leadership nella tecnologia della penna digitale per aiutare le organizzazioni a digitalizzare processi che richiedono interazione tra le persone. Miglioriamo i dispositivi Wacom e di terze parti con la nostra penna attraverso un software che memorizza i dati biometrici e li visualizza accuratamente grazie all'inchiostro digitale. Queste integrazioni consentono alla nostra rete globale di partner di introdurre l'uso di annotazioni e firme elettroniche manoscritte nei loro flussi di lavoro organizzativi senza alcuna difficoltà.

Il risultato: processi privi di supporti cartacei con una sensazione familiare, seppur digitale, di scrittura su carta.

Inoltre, il nostro standard WILL™ 3.0 (Wacom Ink Layer Language) per l'inchiostro universale sta favorendo la nascita di nuove applicazioni grazie alle quali la prossima generazione di customer experience avrà un volto ancora più umano e caratteristiche ancora più digitali.

WACOM® for Business



[business.wacom.com](http://business.wacom.com)

© 2019 Wacom Europe GmbH. Per maggiori informazioni, contatta:  
Wacom Europe GmbH, Völklinger Straße 1, 40219 Düsseldorf, Germany  
[solutions@wacom.eu](mailto:solutions@wacom.eu) · +49 211 385 48 0