

Scheda tecnica

# Signature Set *Sign Pad*



WACOM® for Business

# Signature Set

## *Firme elettroniche Plug and Play*

### Panoramica del prodotto

Signature Set abbina un sign pad Wacom al software sign pro PDF per le firme elettroniche e fornisce una soluzione di serie destinata ai flussi di lavoro senza carta. sign pro PDF per Windows è un'applicazione di eSignature semplice e sicura, che consente all'utente di firmare elettronicamente i documenti PDF e condividerli in totale sicurezza, eliminando al tempo stesso il processo di stampa, firma e scansione del documento. È inoltre la soluzione ideale per la compilazione di moduli, l'inserimento di annotazioni e l'aggiunta di note su post-it elettronici nel documento PDF.

### Caratteristiche e vantaggi principali

- **Semplificazione dei flussi di lavoro orientati al cliente** grazie alla possibilità di inserire firme elettroniche scritte a mano sicure in qualunque documento PDF
- **Facile integrazione di firme elettroniche scritte a mano** nei processi aziendali quotidiani
- **Semplice integrazione** con i PC Windows®
- **Acquisizione dei dati biometrici statici e dinamici** delle firme individuali per supportare la verifica della firma nella difesa contro potenziali frodi
- **Modernizzazione facile e veloce** del processo di acquisizione della firma con un immediato ritorno sull'investimento in termini di efficienza ed esperienza del cliente

### Caratteristiche del software

- Creazione e firma di documenti PDF
- Driver di stampa virtuale per la creazione di documenti PDF da qualsiasi applicazione Windows stampabile
- Acquisizione di firme scritte a mano con caratteristiche biometriche
- Disegno in forma libera / annotazioni
- Note adesive, inserimento e modifica di commenti
- Definizione dei diritti per la certificazione del documento e la crittografia per la processazione di documenti
- Compatibile con Windows Vista o versione superiore



## Specifiche tecniche generali

## STU-540

## STU-430

	<b>Dimensioni (L x A x P)</b>	163 x 157 x 10 mm	162 x 174 x 11 mm
	<b>Peso (incluso il supporto)</b>	275 g	279 g
	<b>Colore del corpo principale</b>	Nero	Grigio
	<b>Alimentazione</b>	Alimentato tramite bus USB	Tramite USB, non richiede adattatori di alimentazione aggiuntivi
	<b>Consumo energetico</b>	2,5 W massimo	1,0 W massimo
	<b>Interfaccia di comunicazione</b>	USB/VCP/RS-232	USB

## Display LCD

	<b>Tipo di display</b>	TFT-LCD amorfo	F-STN positivo riflettente
	<b>Superficie con rivestimento protettivo</b>	Vetro testurizzato AG	Vetro temperato
	<b>Risoluzione nativa</b>	800 x 480 pixel	320 x 200 pixel

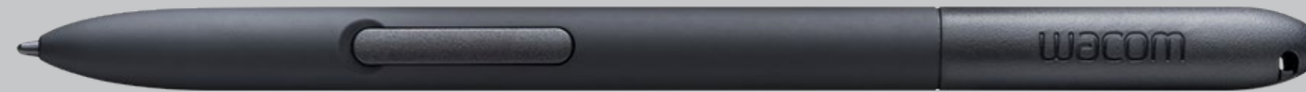
## Pad e penna

	<b>Tecnologia di lettura</b>	Risonanza elettro-magnetica (EMR)	Risonanza elettro-magnetica (EMR)
	<b>Dimensioni area attiva</b>	108 x 65 mm	96 x 60 mm
	<b>Risoluzione delle coordinate</b>	0,01 mm/pt (non interpolato)	0,01 mm/pt (non interpolato)
	<b>Precisione delle coordinate</b>	±0,5 mm (centro)	±0,5 mm (centro)
	<b>Velocità di trasmissione</b>	200 punti per secondo (non interpolato)	200 punti per secondo (non interpolato)
	<b>Livelli di pressione</b>	1024 (non interpolato)	1024 (non interpolato)
	<b>Crittografia</b>	AES256 / RSA2048	AES256 / RSA2048

## Varie

	<b>Alloggiamento della penna</b>	Astuccio della penna	Poggiapenna
	<b>Sicurezza della connettività</b>	Sistema di blocco del cavo USB	Sistema di blocco del cavo USB
	<b>Sicurezza dei dati</b>	Cattura dell'immagine in tempo reale senza conservazione dei dati. Memoria interna solo per le immagini.	Acquisizione della firma in tempo reale senza memoria pad interna
	<b>Slot per blocco di sicurezza</b>	Sì, Kensington	Sì, Kensington
	<b>Temperatura operativa / umidità relativa</b>	Da +5° C a +40° C, (umidità dal 30% all'80% di umidità relativa, senza condensa)	Da +5° C a +40° C, (umidità dal 30% all'80% di umidità relativa, senza condensa)
	<b>Temperatura di conservazione / umidità relativa</b>	Da -20° C a +60° C, (umidità dal 30% al 90% di umidità relativa, senza condensa)	Da -20° C a +60° C, (umidità dal 30% al 90% di umidità relativa, senza condensa)

# 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)

© 2021 Wacom Europe GmbH. Per maggiori informazioni, contatta:  
Wacom Europe GmbH · Zollhof 11-15, 40221 Düsseldorf, Germany  
[solutions@wacom.eu](mailto:solutions@wacom.eu) · +49 211 385 48 0