



SWIPE ASSIST

Cattura di codici a barre, documenti e foto con un semplice tocco

Avete fornito alla vostra forza lavoro computer portatili touch Android di Zebra per semplificare i processi di business mediante l'acquisizione più rapida e accurata di varie tipologie di dati aziendali, inclusi codici a barre, documenti e foto. Tuttavia, il pulsante fisico per la cattura delle informazioni è fisso e la sua posizione e dimensione potrebbe non risultare confortevole per tutti gli utenti o per tutti i tipi di attività di acquisizione dei dati. Ecco a voi Swipe Assist, l'utilità software di Zebra Technologies che consente agli utenti di creare un pulsante virtuale per l'acquisizione dei dati da posizionare sullo schermo del loro computer portatile, per la massima facilità e flessibilità di cattura dei dati. Ora è sufficiente toccare il pulsante sullo schermo per eseguire la scansione di un codice a barre, scattare una foto o acquisire le informazioni contenute in un documento, anziché usare il pulsante fisico di cattura dei dati. Con Swipe Assist potrete offrire ai vostri utenti la libertà di creare un'esperienza di acquisizione dati personalizzata, per ottimizzare comfort e produttività.

Posizionamento flessibile del pulsante

Swipe Assist consente di posizionare il pulsante virtuale di cattura dei dati in qualunque punto lungo il bordo destro o sinistro dello schermo, dove l'impiego risulta più naturale. Gli utenti possono successivamente spostare il pulsante trascinandolo in un'altra posizione, per la massima semplicità e rapidità di personalizzazione dell'esperienza di cattura dei dati in base al tipo di applicazione.

Modalità scheda per scansioni semplici e immediate

In modalità scheda, è possibile sfruttare un piccolo pulsante simile a una linguetta sempre presente sullo schermo per attivare immediatamente lo scanner e acquisire codici a barre con un semplice tocco.

Modalità finestra per funzionalità avanzate

Trascinando la linguetta sullo schermo si accede alla modalità finestra, che consente agli utenti di selezionare e visualizzare in anteprima le informazioni che desiderano acquisire, un singolo codice a barre, più codici a barre o una foto. Inoltre, l'intera finestra è attiva e offre così agli utenti un grande pulsante virtuale che copre quasi completamente la superficie dello schermo, rendendo ancora più immediata la cattura dei dati. E poiché la finestra è trasparente, è comunque possibile vedere l'app attiva sottostante.

Widget di scansione per la cattura di singoli codici a barre

Attivando il widget di scansione, è possibile toccare qualsiasi punto della finestra per attivare lo scanner. Il codice a barre viene visualizzato all'interno della finestra per semplificare la procedura di puntamento.

Widget SimulScan per catturare, salvare e visualizzare in anteprima immagini con dati di codici a barre

Quando il widget SimulScan è attivato, una finestra di anteprima consente agli utenti di posizionare correttamente il computer portatile per la cattura dei dati desiderati.

Widget fotocamera per la cattura di foto

Se si attiva il widget della fotocamera, viene visualizzata una finestra di anteprima con un pulsante di acquisizione che permette agli utenti di controllare l'immagine catturata e di salvarla con un semplice tocco.

