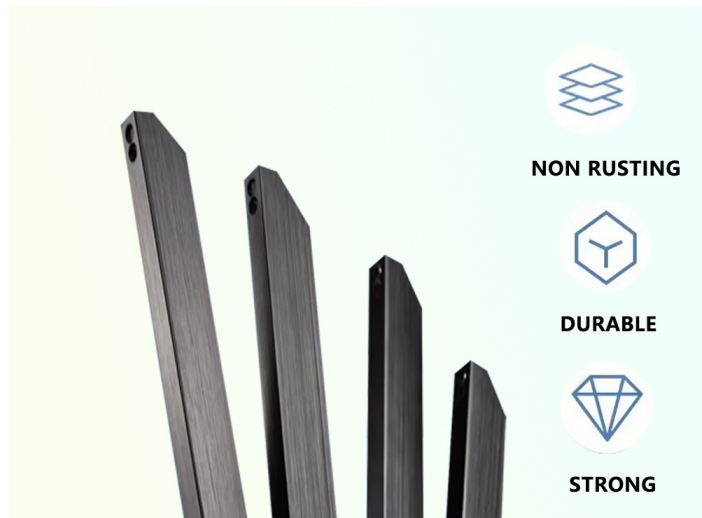


Descrizione della Cornice Touch a Infrarossi

ott 23, 2025

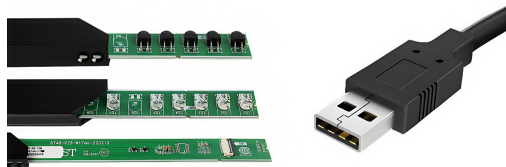


Artigianato in Alluminio di Grado Aerospaziale

Materiale Premium e Design Ultrasottile. Realizzato in lega di alluminio ad alta densità con una cornice ultrasottile, offre un mix perfetto di integrità strutturale ed estetica moderna.

Raffinata Finitura Anodizzata. La superficie nera spazzolata è sottoposta a un meticoloso processo di anodizzazione, che fornisce una trama sofisticata resistente alle impronte digitali, ai graffi e immune all'ossidazione.

Architettura Core ad Alte Prestazioni



Risposta Istantanea e Precisione. Dotato di chip intelligenti di nuova generazione che offrono tempi di risposta a livello di millisecondi e una precisione touch perfetta al pixel in qualsiasi condizione di luce.

Progettato per la Longevità. Dotato di emettitori LED ultra-durevoli con una durata di 60.000 ore, garantendo prestazioni costanti e riducendo al minimo i costi di manutenzione a lungo termine.

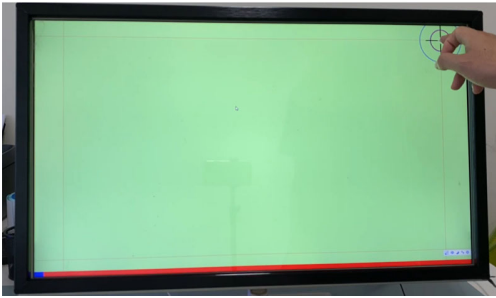
Integrazione Fluida. Il supporto USB HID standard offre una vera esperienza plug-and-play: non sono necessari driver per la compatibilità istantanea su tutte le principali piattaforme.

Compatibilità OS Universale



Supporto Cross-Platform Senza Sforzo. Progettate per un ecosistema davvero versatile, le nostre cornici touch offrono supporto nativo per Windows (da XP a 11), Android, Linux e macOS.

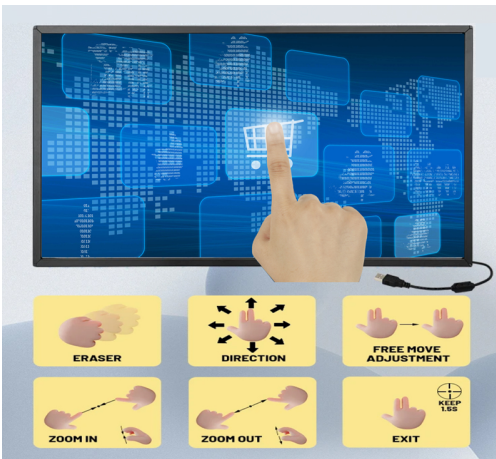
Semplicità Plug-and-Play. Non è richiesta l'installazione di driver per i dispositivi HID standard, garantendo che l'hardware sia operativo entro pochi secondi dalla connessione.



Calibrazione di Precisione

Allineamento Perfetto al Pixel. Il nostro software di configurazione intuitivo garantisce che lo strato touch si allinei perfettamente al display, indipendentemente dal rapporto d'aspetto o dall'orientamento.

Orientamento Adattivo. Sia in modalità landscape che portrait, lo strumento di calibrazione intelligente mantiene una precisione a zero offset per un'esperienza di scrittura e navigazione naturale.



Tecnologia Multi-Touch Avanzata

Interazione Collaborativa Fluida. Supportando fino a 20/40 punti di tocco simultanei, la nostra tecnologia consente a più utenti di interagire, scrivere e usare gesti contemporaneamente senza interferenze.

- Supporto touch a 40 punti
- Supporto per operazioni tramite gesti
- Supporto per zoom in e out
- Supporto per la rotazione
- Sistemi operativi che supportano il multi-touch: Windows 7/8/10/11, Android, Linux
- Sistemi operativi che supportano l'operazione single-touch: Windows XP, IOS

Soluzioni Versatili per Ogni Settore

Potenziare l'Interazione. La tecnologia a infrarossi XINTOUCH è la spina dorsale degli ambienti interattivi ad alto traffico in tutto il mondo. Dalla precisione richiesta nei chioschi medici e finanziari alla durata necessaria per la vendita al dettaglio all'aperto e il controllo industriale, le nostre cornici offrono prestazioni costanti.



- **Intelligenza Adattiva.** Il nostro firmware è personalizzabile per comportamenti specifici degli utenti, che si tratti di riconoscimento dei gesti ad alta velocità per il gaming o di tocco filtrato e deliberato per i display informativi pubblici.