

ASITB 10

Il Tablet industriale utilizzato per applicazioni di raccolta dati di Produzione e Qualità

ASITB 10

Il tablet **ASITB10** è l'hardware industriale portatile con display da 10" utilizzato per applicazioni di raccolta dati di Produzione e Qualità.

Nasce dall'esperienza maturata al fianco dei nostri clienti, dalle nuove norme che prevedono logiche di analisi sempre più evolute richieste dall'industria 4.0.

L'**ASITB10** può essere associato a qualsiasi strumento che comunica via Bluetooth come le chiavi dinamometriche Stahlwille 766 Daptiq, WLS, e con strumentazione digitale quali calibri e comparatori.

L'**ASITB10** permette di raccogliere dalle chiavi dinamometriche i valori in tempo reale. Le curve di coppia vengono generate dinamicamente durante la misura.





ASITB10 utilizza il sistema operativo Microsoft Windows ed è normalmente associato al software di raccolta dati **AIDED_DC** interamente personalizzabile secondo le esigenze di ogni cliente.

Sempre connesso grazie al WiFi, garantisce la tracciabilità mediante il lettore barcode 3D integrato, gestisce le non conformità attraverso la fotocamera integrata e fornisce un feedback visivo per valutazione dell'esito della misura.

Può essere connesso ad un porta bussola per oggettivare il lavoro svolto con le chiavi dinamometriche.

