



Versatilità, robustezza e prestazioni elevate – tutte le caratteristiche giuste per i veicoli di movimentazione materiali e altro ancora.

**Passate dai
vostri computer
veicolari attuali
all'ET60/ET65
... e dite
addio alla
necessità di
gestire più
dispositivi per
applicazioni
diverse.**

I tablet ET60 ed ET65 sono versatili e resistenti, adatti a qualsiasi vostra esigenza: si possono usare come computer veicolari fissati su carrelli elevatori, come palmari per il magazzino e come computer desktop per l'ufficio. Basta pensare all'acquisto e alla manutenzione di un'unica piattaforma, semplificando così la vita dei tecnici IT e portando le vostre operazioni a un livello di adattabilità superiore. Ma soprattutto, non c'è bisogno di rinunciare alla robustezza o al rendimento nelle applicazioni con carrelli elevatori e di movimentazione materiali.

Pensate che un tablet multifunzione non possa trasformarsi in un computer veicolare rinforzato?

Dovrete ricredervi.



Resistenza agli urti continui

Il dock per veicoli in attesa di brevetto mantiene fermo l'ET60/ET65 anche in caso di forti vibrazioni, urti continui, operazioni su rampe e sobbalzi



Connessione alle reti private 5G/CBRS¹

Garantisce prestazioni all'aperto più costanti e a prezzo contenuto in porti e aree di carico/scarico



Massima visibilità in qualsiasi ambiente

Il display da 10" ultra luminoso da 1000 nit garantisce la massima visibilità in qualsiasi condizione di illuminazione, anche in pieno sole e nelle corsie scarsamente illuminate



Configurazioni senza batteria

Questi tablet possono usare il carrello elevatore come fonte di alimentazione, quindi non c'è bisogno di acquistare batterie e di provvedere alla loro manutenzione



Supporto delle applicazioni legacy

Con Zebra Enterprise Browser e Ivanti Velocity, eseguire le vostre attuali applicazioni per il magazzino è semplice



A prova di gelo

Il pannello touch riscaldato assicura un'eccellente visibilità anche in condizioni di forte condensazione, garantendo flussi di lavoro ininterrotti nella catena del freddo²



Resistenza ai getti d'acqua per il lavaggio dei veicoli

La protezione IP66 resiste ai lavaggi dei veicoli con getti d'acqua ad alta pressione, nonché alla pioggia e alla polvere



Una piattaforma potente

Un nuovo processore Qualcomm, sensibilmente più veloce, progettato per supportare le reti più veloci e le app basate sull'intelligenza artificiale e il machine learning



Supporto delle connessioni wireless più recenti

Connessioni più veloci, più affidabili e pronte per il futuro con il supporto per 5G e Wi-Fi 6E; porte antenna pass-through opzionali



Immissione dei dati semplificata

Touch screen perfezionato per l'uso con i guanti; tastiera per veicoli rinforzata e riscaldata per un'interazione basata sui tasti



1. Solo ET65; CBRS disponibile solo negli USA 2. Solo ET60

Lexter Italia Srl
Via Nervesa 2, Milano, Milan, 20139, Italy
<https://www.lexter.com/>
02-55230846