

Display Project

I device indossabili danno agli operatori la libertà di lavorare a mani libere, con un migliore accesso alle informazioni, aumentando significativamente la produttività

La soluzione indossabile di Mobile Project ha preinstallato il software Mp-Display che consente di gestire la visualizzazione del display input numerico con modifica tramite tasti, gestione lettura barcode con controllo del codice letto, localizzazione tramite beacon ble progettati da Mobile Project, il tutto senza dover sviluppare o installare alcun software sul device ma utilizzando comandi socket dal server.

Inoltre, c'è la possibilità di preinstallare anche la soluzione Sinatra (sviluppata da Mobile Project) per il riconoscimento vocale e il Text to Speech

Wearable devices allow operators to work hands-free, improving access to information and enhancing productivity.

The Mobile Project's wearable device with the Mp-Display software pre-installed allows to manage the numeric input display by keys, to manage the barcode reading with barcode check, localization by beacons (designed by Mobile Project). There is no need to develop or install any software on the device. You can use socket commands from the server.

You can also pre-install the Sinatra software (developed by Mobile Project) for the Vocal Recognition and the Text to Speech.

La risposta può avvenire tramite:

Possible answers:



1.

Risposta vocale
Vocal answer



2.

Bar code
Barcode



3.

Tasto
Key

Vantaggi / Benefit



Mani libere per poter lavorare con facilità, avendo sempre le informazioni necessarie per le operazioni

Hands free to easy working with all required information always at your disposal



Basso consumo delle batterie

Low battery consumption

MP-470 Display grande

Caratteristiche:

Display 4.70"
Impermeabile (Ip68)
anti urto
Wi-fi
Bluetooth
Peso 222 gr

- Possibilità di collegare un lettore barcode bluetooth
- Visualizzazione di 7 linee alfanumeriche e un input numerico
- Lettura barcode e controllo della corretta lettura per oggettivare l'operazione
- Possibilità di utilizzare comandi vocali tramite la soluzione Sinatra realizzata da Mobile Project
- Possibilità di modificare l'input numerico con 2 tasti + e - premendo un tasto si invia al server il valore dell'input numerico visualizzato



MP-470 Large Display

Technical features:

Display 4.70"
Waterproof (Ip68)
Shock resistant
Wi-fi
Bluetooth
Weigh 222 grams

- Possibility to connect a Bluetooth barcode reader
- Displays 7 alphanumeric lines and a numeric input
- Reads barcodes and check reading before confirming order
- Voice commands thanks to the Sinatra software developed by Mobile Project
- Possibility to modify the numeric input by two keys '+' and '-'. Displayed numeric input can be sent to server by pressing a key



MP-245 Display piccolo

Caratteristiche:

Display 3.45"
Impermeabile
Anti urto
Wi-fi
Bluetooth
Peso 71 gr

- Possibilità di collegare un lettore barcode bluetooth
- Visualizzazione di 2 linee alfanumeriche e un input numerico
- Lettura barcode e controllo della corretta lettura per oggettivare l'operazione
- Possibilità di utilizzare comandi vocali tramite la soluzione Sinatra realizzata da Mobile Project
- Possibilità di modificare l'input numerico con 2 tasti + e - premendo un tasto si invia al server il valore dell'input numerico visualizzato



MP-245 Small Display

Technical features:

Display 3.45"
Waterproof
Shock resistant
Wi-fi
Bluetooth
Weigh 71 grams

- Possibility to connect a Bluetooth barcode reader
- Displays 2 alphanumeric lines and a numeric input
- Reads barcodes and check reading before confirming order
- Voice commands thanks to the Sinatra software developed by Mobile Project
- Possibility to modify the numeric input by two keys '+' and '-'. Displayed numeric input can be sent to server by pressing a key



Sede Legale e Stabilimento: Via Galileo Ferraris, 125 - 20021 Bollate (MI) - Tel.: +39 02 96741014, Fax: +39 02 96749826

Stabilimento e Uffici Amministrativi: Z.I. Via Calabria, Lotto 16 - 70021 Acquaviva delle Fonti (BA) - Tel.: +39 080 3050511, Fax: +39 080 3050472

Filiale Lazio: Via Silicella, 84 - 00169 Roma - Tel. +39 06 23267570 - +39 06 2677740, Fax: +39 06 23267607