



Terminal Web TX 19

La gamme de Terminaux Web semi-industriels



MATÉRIAU ACIER PEINT

Les Terminaux de la série TX offrent une expérience tactile fluide et réactive avec la technologie P-CAP (10 points), y compris avec l'usage de gants en latex.

Ces Terminaux lancent et exécutent des applications Web, les consultent et renvoient des données à l'aide d'un Raspberry Pi 4B. Basé sur un OS minimaliste, son navigateur Web intégré permet d'échanger et d'intégrer avec le serveur.



CARACTÉRISTIQUES

- Resolution max : SXGA 1280 × 1024
- Entrés vidéo : HDMI, VGA, DisplayPort
- Poids avec la base : 6.5 kg
- Dimensions avec la base : 427.0 × 374.6 × 214.2 mm

- Alimentation : DC 12V 2.5A
- Temps de réponse : 3 ms
- Précision tactile : ± 2.0 mm
- Montage : VESA 100 ou pied fourni



ÉCRAN EN VERRE NEOV

Ecran en verre de qualité supérieur résistant à l'eau et à la poussière, avec une surface anti-rayure et optimisé pour un confort visuel



ERGONOMIQUES AVEC MONTAGE FLEXIBLE

Cet écran peut être fixé à l'aide de son montage VESA à l'arrière mais possède également un pied ajustable pouvant aller de -5° à 90°



RASPBERRY PI 4B

Raspberry Pi 4B monté dans un boîtier Fanless assurant un bon refroidissement



Terminal Web TX 19

La gamme de Terminaux Web semi-industriels



PLANS ET DIMENSIONS

