

- Scanner le réseau de votre installation pour identifier les Pupitres et Serveurs d'affichage du réseau
- Basculer entre les applications des cMTX-Series
- Configurer les pupitres du réseau (*Mot de Passe requis*)



cMT Viewer est une application client qui permet aux utilisateurs de visualiser et de contrôler les périphériques et les Terminaux tactiles des gammes cMTX-Series, rapidement et simplement. cMT Viewer exécute le projet IHM sur l'appareil client.

Seules les datas d'application sont échangées entre le Pupitre, agissant en tant que serveur, et le périphérique client.

Bureau



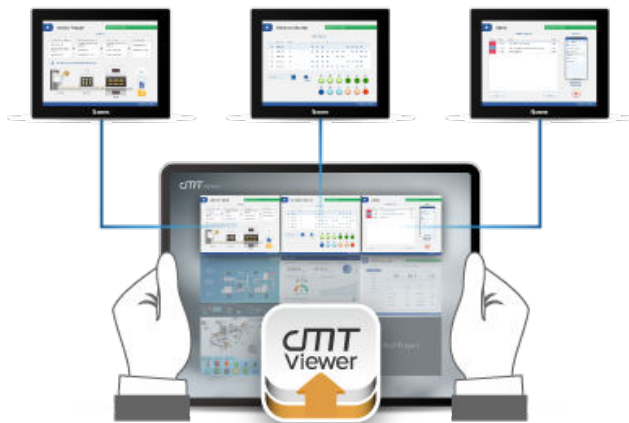
Maison



1

Cette architecture client / serveur décharge les tâches mobilisant le plus de ressources processeur, telles que le rendu des graphiques de projet de l'IHM vers la plateforme client utilisée pour s'y connecter.

Les performances de votre Terminal cMTX-Series sont libérées pour des tâches telles que la communication avec l'API. Cela permet à plusieurs périphériques clients de se connecter à un seul serveur cMTX-Series, chaque périphérique client offrant une expérience utilisateur interactive et réactive.



Mode Moniteur

Cela signifie qu'un Terminal de la gamme cMTX-Series peut être contrôlé par des périphériques clients cMT Viewer (jusqu'à 10 périphériques), exécutant l'une de ces plateformes en simultané.

À l'inverse, le même périphérique client peut être utilisé pour se connecter à n'importe quel nombre de serveurs cMTX-Series.

L'application cMT Viewer de la machine cliente conservera un historique de tous les produits cMTX-Series précédemment connectés.

cMTViewer permet de scanner les IHM de la gamme cMTX-Series et du réseau TCP/IP et ainsi pouvoir afficher l'ensemble des pages du projet directement sur un PC.

**cMT Viewer fonctionne sur les plateformes clientes :**

