



- L'IBPC Dell Wyse pour le poste de contrôle a été développé en vue d'une communication de processus sûre entre le terrain et le poste de contrôle
- Avec micrologiciel REMOTE intégré sur la base de Windows® 10 IoT Enterprise
- Filtres UWF et HORM intégrés
- Puissant processeur Intel Pentium Silver N6005 avec 8 Go de RAM
- Fonctionnement avec deux moniteurs et résolutions jusqu'à Ultra HD 4K modernes

MY R. STAHL IBPCWYSEA



Notre dernière version du REMOTE HMI FIRMWARE a été développée pour une communication de processus hautement sécurisée et permanente dans le réseau - la fonction RECONNECT AUTOMATIQUE, le MÉCANISME FALLBACK et la REDONDANCE ETHERNET ainsi qu'une grande variété d'indications d'erreurs et d'outils de diagnostic y sont intégrés.

Pour pouvoir profiter au maximum des avantages de ce micrologiciel industriel de l'IHM sur le terrain au poste de contrôle, nous proposons désormais le Box PC IBPC Dell Wyse. Ce Client Léger destiné au poste de contrôle est préconfiguré avec le Remote HMI Firmware, de manière à assurer sur site une sécurité de communication accrue du poste de contrôle vers le Client Léger.

Tableau de sélection

| Technologie | Client Léger | N° d'art. | Poids |
|---|-------------------------|-----------|-------|
| Système d'exploitation | Image | | |
| Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSP (64 bits) | Micrologiciel Remote V5 | 282977 | 2 kg |

Pour plus d'informations sur le Remote HMI Firmware et la configuration centrale des Clients Légers, voir le chapitre A8 sous Remote HMI Firmware et Remote HMI Device Manager.