Logiciel de supervision (SCADA)



Vijeo Citect a SoCollaborative software

| Туре | Logiciel de supervision et d'acquisition de données (SCADA) |
|------------------------|--|
| Compatibilité | Toutes les plateformes d'automatisation Schneider Electric et les dispositifs de tiers |
| Système d'exploitation | Windows XP, Windows Vista et Windows serveur 2003 & 2005 |
| Versions | La licence de développement (sans connectivité réseau) permet une communication gratuite avec les |
| | PLC pour des périodes de 10 minutes consécutives. |
| | Les licences serveur complètes Vijeo Citect sont disponibles en version 75 postes, 150 postes, 500 |
| | postes, 1500 postes, 5000 postes, 15 000 postes et nombre de postes i∎mité |
| | Vijeo Citect Lite (sans connectivité réseau) est disponible en version 100 - 1200 postes |
| Références | Veui∎ez contacter votre représentant commercial ∎ocal |



Vijeo Citect est un logiciel SoCollaborative d'opération et de surveillance. Grâce à ses puissantes capacités de visualisation et à ses fonctions opérationnelles, il fournit une compréhension plus rapidement exploitable et permet aux opérateurs de réagir rapidement en cas de défaillance des processus, augmentant ainsi leur efficacité. Ses outils de configuration faciles à utiliser et ses fonctions puissantes vous permettent de développer et de déployer rapidement des solutions pour votre application, quelle qu'en soit la taille.





Les avantages en un coup d'œil:

- Redondance totale pour une architecture fiable : La redondance intégrée de Vijeo Citect tolère une panne n'importe où dans votre système, sans perte de fonctionnalité ou de performance.
- Des fonctions graphiques avancées : Vijeo Citect vous permet de dévellopper des élléments graphiques en couleurs vraies et d'utilisation facille, fournissant à l'opérateur une interface intuitive et cohérente.
- Outil intuitif d'analyse de processus : Process Analyst de Vijeo Citect est un outil intuitif d'analyse de processus qui se trouve directement dans le système SCADA. Il fournit une histoire complète de votre usine, offre une compréhension rapidement et directement exploitable à l'opérateur afin d'améliorer l'efficacité et la productivité.
- · Configuration par objets pour un développement rapide : Le développement de votre système de commande est accéléré et facilité par les outils de configuration par objets de Vijeo Citect tels que des modèles de pages, les Genies, les Super Genies et SpeedLink.
- Ingénierie facile : Vijeo Citect offre des outils d'ingénierie de système souples et ciblés pour vous aider à être plus efficace, Il accélère le processus de configuration de votre système de commande, réduisant de façon substantielle le temps et les coûts d'ingénierie, et réduisant autant que possible les risques associés à votre projet,