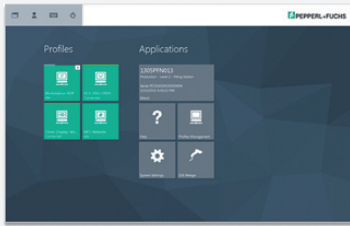


VisuNet RM Shell

VISUNET-RM-SHELL4



- Innovative Firmware für einfache Integration und Verwaltung von Remote-Monitoren und Thin-Clients
- Support für Remote-Kommunikationsprotokolle wie Microsoft RDP 8, RealVNC, Citrix Receiver, DRDC und viele andere
- Im Microsoft® Windows Embedded Standard 7 Rahmenwerk entwickelt
- Microsoft Enhanced Write Filter, Firewall und USB-Sperre für höchste Systemsicherheit
- Automatische Verbindung zum Host-System nach dem Start des Remote Monitors
- Erkennung von Verbindungsunterbrechungen und einfaches Einrichten von Backup-Verbindungen für höchste Verlässlichkeit
- Gleichzeitiger Start mehrerer Remote-Verbindungen




Funktion

Bei den VisuNet Remote Monitoren (VisuNet RMs) von Pepperl+Fuchs handelt es sich um Thin-Client- Lösungen für die Industrie, die Bedienern eine vereinfachte, moderne Benutzeroberfläche bieten. Die VisuNet RM Shell 5-Firmware ermöglicht Benutzern auf einfache Weise, Zugriff auf die Anwendungen zu erhalten, die auf Prozessleitsystemen über Ethernet laufen. Mit der Grundversion der VisuNet RM Shell stehen Ihnen alle Standardfunktionen der Software zur Verfügung. Optionale Lizenzschlüssel ermöglichen Ihnen erweiterte Funktionen.

Technische Daten

Software	
Betriebssystem	basiert auf Microsoft Windows Embedded Standard 7
Sprachen	Englisch
Lizenzierung	Die Standard-Version der RM Shell 4.x ist Bestandteil jedes neuen P+F VisuNet Remote Monitors. Für weitere Features sind zusätzliche Lizenzen für die RM Shell 4.x verfügbar.
Verfügbare Lizenzen	PRO-Lizenzschlüssel , Emerson-DRDC-Lizenzschlüssel
Installation	Vorinstalliert auf P+F VisuNet Remote Monitor (abhängig von der Produktvariante)
Zugehörige Produkte	VisuNet Remote Monitore mit vorinstallierter VisuNet RM Shell 4.x

Zubehör

	VISUNET-RM-SHELL4-DRDC	
	VISUNET-RM-SHELL4-PRO	
	VISUNET-RM-SHELL4-CC	

Veröffentlichungsdatum: 2020-12-15 Ausgabedatum: 2020-12-15 Dateiname: t177534_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.