

Modulo di qualificazione del sito

Connettività Ethernet cablata per CP6000

A causa della complessità dell'installazione, questo modulo deve essere completato prima della vendita di qualsiasi kit Ethernet per CP6000.

Informazioni generali

Informazioni sul cliente	
Nome cliente	
Nome del contatto del cliente	
Telefono del contatto del cliente	
Email del contatto del cliente	

Via	
Città	
Stato	
Paese	
CAP/Codice postale	

chargepoint[®]

chargepoint.com/support

C'è già una LAN in loco che ha una porta Ethernet disponibile nello switch/router?	<p>Sì</p> <p>Nota: La rete LAN è gestita dal gestore in loco. ChargePoint è responsabile solo della fornitura di una porta Ethernet sulla stazione di ricarica.</p>
La LAN è configurata in modalità DHCP o IP statico?	<p>DHCP</p> <p>IP statico</p> <p>Nota: ChargePoint consiglia la modalità DHCP. Se sono necessari indirizzi IP specifici, ChargePoint consiglia di utilizzare la Prenotazione DHCP sul dispositivo di rete. Se è selezionato l'IP statico, fornire l'indirizzo IP specifico.</p>
La LAN utilizza IPv4?	<p>Sì</p> <p>Nota: ChargePoint richiede l'utilizzo di IPv4 in questo momento.</p>
La LAN è una rete condivisa?	<p>Sì</p> <p>No</p> <p>Nota: ChargePoint consiglia una rete isolata con isolamento del dispositivo.</p>
Se la LAN dispone di un firewall in uscita, le connessioni sono abilitate sulle seguenti porte:	<ul style="list-style-type: none"> Utilizzo: HTTPS, Protocollo: TCP, Porta: 443 Utilizzo: VPN, Protocollo: TCP, Porte: 52007 - 52017 Utilizzo: NTP, Protocollo: UDP, Porta: 123
La connettività del sito è stata convalidata?	<p>1. È stato assegnato un IP (Link State)?</p> <p>2. Il server VPN è accessibile dalla rete (VPN)?</p>
Per ulteriori dettagli, fare riferimento alla <i>configurazione della rete per la connettività Ethernet e VPN</i> su CP6000.	
Il cavo Ethernet soddisfa le specifiche richieste per la lunghezza del percorso? Meno di 100 m:	<p>Sì</p>

<p>È necessario utilizzare un cavo a coppia intrecciata schermato (STP) Cat6 o superiore adatto per uso esterno (ad es. Cat 6a, 7, Cat 7a, Cat 8).</p> <p>Tra 100 m e 200 m:</p> <p>Deve essere utilizzato un Page OSP Shielded GameChanger. Nessun altro cavo Ethernet è qualificato per questa applicazione.</p> <p>Nota: Le tratte Ethernet non possono essere più lunghe di 200 m.</p>	
La schermatura del cavo ha la messa a terra?	Sì
Un nucleo del cavo in ferrite, modello Wurth 742 758 15 è posizionato all'interno del caricatore sul cavo LAN (fornito con il kit USB-Ethernet)?	Sì

Io, _____ confermo che tutte le informazioni da me fornite in questo modulo sono accurate.

Firma	Titolo	Data

Esclusioni di responsabilità legali

ChargePoint non è responsabile della verifica di queste informazioni e il creatore del protocollo rimane il responsabile di queste informazioni.

ChargePoint non accetta responsabilità continuative per la progettazione elettrica e le specifiche di installazione.



chargepoint.com/support