

Codice articolo produttore: CBS350-24XTS-EU

**€ 2.363,67**/pezzo

**Cisco Business 350 Series CBS350-24XTS - Switch - L3 - gestito - 12 x 10GBase-T**

[Fornitore y2k di barontini francesco](#)

switch di accesso gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: -  
Throughput minimo: - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità: SNMP -  
Posizione: da tavolo e da rack - Codice CPV: 32422000-7-Componenti di rete

MERCATO ELETTRONICO

Area di consegna o erogazione

Codice articolo fornitore

ITALIA

Y.0000809294

**Classificazioni**

CPV 32422000-7 Componenti di rete

**Caratteristiche**

Area di consegna o erogazione	ITALIA
Codice articolo fornitore	Y.0000809294
Codice articolo produttore	CBS350-24XTS-EU
Codice CPV	Codice: 32422000-7 Descrizione: Componenti di rete
Descrizione tecnica	switch di accesso gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: - Throughput minimo: - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità: SNMP - Posizione: da tavolo e da rack - Codice CPV: 32422000-7-Componenti di rete
Immagine	mepa.png
Marca	Cisco
Nome commerciale	Cisco Business 350 Series CBS350-24XTS - Switch - L3 - gestito - 12 x 10GBase-T
Prezzo	€ 2.363,67
Unità di vendita	pezzo
Alimentazione porte per modulo	non PoE
Assistenza aggiuntiva prevista	NO
Assorbimento potenza al 100% del	9 W
Banda minima della matrice di switching	
Colore	nero

Disponibilità minima garantita	999 pezzo
Garanzia aggiuntiva	
Garanzia aggiuntiva prevista	NO
Gestibilità	SNMP
Lotto minimo per unità di vendita	1 pezzo
Numero di porte per modulo	1
Posizione	da tavolo e da rack
Predisposizione gestione layer 2, 3, 4	layer 2
Schermatura	SI
Standard di connessione	ethernet
Tempo di consegna	10 giorni lavorativi
Tipo contratto	acquisto
Tipo di connettore	GBIC
Tipologia di dispositivo	switch di accesso gigabit ethernet
Troughput minimo	
Ultimo Aggiornamento	31/08/2023

Iniziativa	ME	Beni	Server e networking Apparati di rete-Mepa Beni	ATTIVO
------------	----	------	---------------------------------------------------	--------

**Ricorda!**

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.

Codice articolo produttore: GLC-LH-SMD=

€ 495,00/pezzo

**Cisco - Modulo transceiver SFP (mini-GBIC) - GigE - 1000Base-LX, 1000Base-LH**

Fornitore y2k di barontini francesco

switch di accesso 10 gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: 1 Gbps - Throughput minimo: 1000 Mpps - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità: SNMP - Posizione: da rack - CPV: 32422000-7

MERCATO ELETTRONICO

Area di consegna o erogazione

Codice articolo fornitore

ITALIA

Y.0000253737

**Classificazioni**

CPV 32422000-7 Componenti di rete

**Caratteristiche**

Area di consegna o erogazione	ITALIA
Codice articolo fornitore	Y.0000253737
Codice articolo produttore	GLC-LH-SMD=
Codice CPV	Codice: 32422000-7 Descrizione: Componenti di rete
Descrizione tecnica	switch di accesso 10 gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: 1 Gbps - Throughput minimo: 1000 Mpps - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità: SNMP - Posizione: da rack - CPV: 32422000-7
Immagine	mepav2.png
Marca	Cisco
Nome commerciale	Cisco - Modulo transceiver SFP (mini-GBIC) - GigE - 1000Base-LX, 1000Base-LH
Prezzo	€ 495,00
Unità di vendita	pezzo
Alimentazione porte per modulo	non PoE
Assistenza aggiuntiva prevista	NO
Assorbimento potenza al 100% del	650 W
Banda minima della matrice di switching	1 Gbps
Colore	nero

Disponibilità minima garantita	200 pezzo
Garanzia aggiuntiva	
Garanzia aggiuntiva prevista	NO
Gestibilità	SNMP
Lotto minimo per unità di vendita	9 pezzo
Numero di porte per modulo	48
Posizione	da rack
Predisposizione gestione layer 2, 3, 4	layer 2
Schermatura	NO
Standard di connessione	ethernet
Tempo di consegna	9 giorni lavorativi
Tipo contratto	acquisto
Tipo di connettore	ethernet RJ45 10/100/1000 base TX
Tipologia di dispositivo	switch di accesso 10 gigabit ethernet
Troughput minimo	1000 Mpps
Ultimo Aggiornamento	25/10/2023

Iniziativa	ME	Beni	Server e networking Apparati di rete-Mepa Beni	ATTIVO
------------	----	------	---------------------------------------------------	--------

**Ricorda!**

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.

Codice articolo produttore: SFP-H10GB-CU1M=

**€ 52,00**/pezzo

**Cisco SFP+ Copper Twinax Cable - Attacco cavo diretto - SFP+ a SFP+ - 1 m**

[Fornitore y2k di barontini francesco](#)

switch di accesso 10 gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: 1 Gbps - Throughput minimo: 1000 Mpps - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità: SNMP - Posizione: da rack - CPV: 32422000-7

MERCATO ELETTRONICO

Area di consegna o erogazione

Codice articolo fornitore

ITALIA

Y.0000553733

**Classificazioni**

CPV 32422000-7 Componenti di rete

**Caratteristiche**

Area di consegna o erogazione	ITALIA
Codice articolo fornitore	Y.0000553733
Codice articolo produttore	SFP-H10GB-CU1M=
Codice CPV	Codice: 32422000-7 Descrizione: Componenti di rete
Descrizione tecnica	switch di accesso 10 gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: 1 Gbps - Throughput minimo: 1000 Mpps - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità: SNMP - Posizione: da rack - CPV: 32422000-7
Immagine	mepav2.png
Marca	Cisco
Nome commerciale	Cisco SFP+ Copper Twinax Cable - Attacco cavo diretto - SFP+ a SFP+ - 1 m
Prezzo	€ 52,00
Unità di vendita	pezzo
Alimentazione porte per modulo	non PoE
Assistenza aggiuntiva prevista	NO
Assorbimento potenza al 100% del	650 W
Banda minima della matrice di switching	1 Gbps
Colore	nero

Disponibilità minima garantita	200 pezzo
Garanzia aggiuntiva	
Garanzia aggiuntiva prevista	NO
Gestibilità	SNMP
Lotto minimo per unità di vendita	9 pezzo
Numero di porte per modulo	48
Posizione	da rack
Predisposizione gestione layer 2, 3, 4	layer 2
Schermatura	NO
Standard di connessione	ethernet
Tempo di consegna	9 giorni lavorativi
Tipo contratto	acquisto
Tipo di connettore	ethernet RJ45 10/100/1000 base TX
Tipologia di dispositivo	switch di accesso 10 gigabit ethernet
Troughput minimo	1000 Mpps
Ultimo Aggiornamento	25/10/2023

Iniziativa	ME	Beni	Server e networking Apparati di rete-Mepa Beni	ATTIVO
------------	----	------	---------------------------------------------------	--------

**Ricorda!**

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.

Codice articolo produttore: GLC-TE=

**€ 190,00**/pezzo**Cisco - Modulo transceiver SFP (mini-GBIC) - GigE - 1000Base-T - RJ-45**[Fornitore y2k di barontini francesco](#)

switch di accesso 10 gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: 1 Gbps -  
Throughput minimo: 1000 Mpps - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità:  
SNMP - Posizione: da rack - CPV: 32422000-7

**MERCATO ELETTRONICO**

Area di consegna o erogazione

Codice articolo fornitore

ITALIA

Y.0000261218

**Classificazioni**

CPV 32422000-7 Componenti di rete

**Caratteristiche**

Area di consegna o erogazione	ITALIA
Codice articolo fornitore	Y.0000261218
Codice articolo produttore	GLC-TE=
Codice CPV	Codice: 32422000-7 Descrizione: Componenti di rete
Descrizione tecnica	switch di accesso 10 gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: 1 Gbps - Throughput minimo: 1000 Mpps - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità: SNMP - Posizione: da rack - CPV: 32422000-7
Immagine	mepav2.png
Marca	Cisco
Nome commerciale	Cisco - Modulo transceiver SFP (mini-GBIC) - GigE - 1000Base-T - RJ-45
Prezzo	€ 190,00
Unità di vendita	pezzo
Alimentazione porte per modulo	non PoE
Assistenza aggiuntiva prevista	NO
Assorbimento potenza al 100% del	650 W
Banda minima della matrice di switching	1 Gbps
Colore	nero

Disponibilità minima garantita	200 pezzo
Garanzia aggiuntiva	
Garanzia aggiuntiva prevista	NO
Gestibilità	SNMP
Lotto minimo per unità di vendita	9 pezzo
Numero di porte per modulo	48
Posizione	da rack
Predisposizione gestione layer 2, 3, 4	layer 2
Schermatura	NO
Standard di connessione	ethernet
Tempo di consegna	9 giorni lavorativi
Tipo contratto	acquisto
Tipo di connettore	ethernet RJ45 10/100/1000 base TX
Tipologia di dispositivo	switch di accesso 10 gigabit ethernet
Troughput minimo	1000 Mpps
Ultimo Aggiornamento	25/10/2023

Iniziativa	ME	Beni	Server e networking Apparati di rete-Mepa Beni	ATTIVO
------------	----	------	---------------------------------------------------	--------

**Ricorda!**

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.

Codice articolo produttore: GLC-SX-MMD=

€ 169,00/pezzo

**Cisco Transceiver/1000BASE-SX SFP Module MMF**

Fornitore y2k di barontini francesco

switch di accesso 10 gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: 1 Gbps -  
Throughput minimo: 1000 Mpps - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità:  
SNMP - Posizione: da rack - CPV: 32422000-7

MERCATO ELETTRONICO

Area di consegna o erogazione

Codice articolo fornitore

ITALIA

Y.0000253776

**Classificazioni**

CPV 32422000-7 Componenti di rete

**Caratteristiche**

Area di consegna o erogazione	ITALIA
Codice articolo fornitore	Y.0000253776
Codice articolo produttore	GLC-SX-MMD=
Codice CPV	Codice: 32422000-7 Descrizione: Componenti di rete
Descrizione tecnica	switch di accesso 10 gigabit ethernet - Banda minima della matrice di switching: 1 Gbps - Throughput minimo: 1000 Mpps - Predisposizione gestione layer: layer 2 - Gestibilità: SNMP - Posizione: da rack - CPV: 32422000-7
Immagine	mepav2.png
Marca	Cisco
Nome commerciale	Cisco Transceiver/1000BASE-SX SFP Module MMF
Prezzo	€ 169,00
Unità di vendita	pezzo
Alimentazione porte per modulo	non PoE
Assistenza aggiuntiva prevista	NO
Assorbimento potenza al 100% del	650 W
Banda minima della matrice di switching	1 Gbps
Colore	nero

Disponibilità minima garantita	200 pezzo
Garanzia aggiuntiva	
Garanzia aggiuntiva prevista	NO
Gestibilità	SNMP
Lotto minimo per unità di vendita	9 pezzo
Numero di porte per modulo	48
Posizione	da rack
Predisposizione gestione layer 2, 3, 4	layer 2
Schermatura	NO
Standard di connessione	ethernet
Tempo di consegna	9 giorni lavorativi
Tipo contratto	acquisto
Tipo di connettore	ethernet RJ45 10/100/1000 base TX
Tipologia di dispositivo	switch di accesso 10 gigabit ethernet
Troughput minimo	1000 Mpps
Ultimo Aggiornamento	25/10/2023

Iniziativa	ME	Beni	Server e networking Apparati di rete-Mepa Beni	ATTIVO
------------	----	------	---------------------------------------------------	--------

**Ricorda!**

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.