

Completamento gamma IPC con Windows 10 LTSC

24/09/2020

Su tutta la gamma degli IPC Embedded e High End è ormai presente, insieme a Windows 10 LTSC anche la nuova versione LTSC.

In particolare:

- Serie 1
 - 127E → 6AG4 021-XXXXX-2XXX Per tutti i processori
- Serie 2 (Nanopanel / Nanobox)
 - 277E → 6AV7 882-XXXXX-8XXX Per tutti i processori
 - 227E → 6ES7 647-XXXXX-8XXX Per tutti i processori
- Serie 4 (Micropanel / Microbox)
 - 477E → 6AV7 241-XXXX6-XXXX Per processori XEON
 - 477E → 6AV7 241-XXXX5-XXXX Per tutti gli altri processori
 - 427E → 6AG4 141-XXXX6-XXXX Per processori XEON
 - 427E → 6AG4 141-XXXX5-XXXX Per tutti gli altri processori
- Serie 5 (Rack)
 - 547G → 6AG4 104-XXXXX-JXXX Per processori Pentium / Core i5
 - 547G → 6AG4 104-XXXXX-KXXX Per processori Core i7 / XEON
- Serie 6 (Panel / Box)
 - 677E → 6AV7 261-XXXXX-2XXX Per processori Celeron / Core i3
 - 677E → 6AV7 261-XXXXX-3XXX Per processori Core i7
 - 627E → 6AG4 131-XXXXX-2XXX Per processori Celeron / Core i3
 - 627E → 6AG4 131-XXXXX-3XXX Per processori Core i7
- Serie 6 (Rack)
 - 647E → 6AG4112-XXXXX-XCXX Per processori Core i3 / Core i5
 - 647E → 6AG4112-XXXXX-XDXX Per processori Core i7 / XEON

Completamento gamma IPC con Windows 10 LTSC

24/09/2020

- Serie 8 (Rack)
 - 847E → 6AG4114-XXXXX-XCXX Per processori Core i3 / Core i5
 - 847E → 6AG4114-XXXXX-XDXX Per processori Core i7 / XEON
- ITP1000 (Tablet)
 - ITP1000 → 6AV7880-XXX3X-XXXX Per tutti i processori

Tutte le novità del sistema operativo Windows 10 LTSC possono essere verificate presso il sito Microsoft all'indirizzo:

<https://docs.microsoft.com/it-it/windows/whats-new/ltsc/whats-new-windows-10-2019>

Sono inoltre disponibili gli upgrade a Windows 10 LTSC per i seguenti IPC:

- 227E / 277E
- 427E / 477E
- 547G
- 627D / 677D
- 627E / 677E
- 647D / 847D
- 647E / 847E
- ITP1000

Questi i codici:

IPC	Article number
SIMATIC IPC227E/IPC277E (Con USB flash drive)	6ES7648-6WC11-0YA0
SIMATIC IPC227E/IPC277E (Senza USB flash drive)	6ES7648-6WC21-0YA0
SIMATIC IPC427E/IPC477E (Con USB flash drive)	In preparazione
SIMATIC IPC427E/IPC477E (Senza USB flash drive)	6ES7648-6WC21-1YA0
SIMATIC IPC547G (Con DVD)	6ES7648-6WC11-2YA0
SIMATIC IPC547G (Senza DVD)	6ES7648-6WC21-2YA0
SIMATIC IPC627D/IPC677D/IPC827D (Con USB flash drive)	6ES7648-6WC11-3YA0
SIMATIC IPC627D/IPC677D/IPC827D (Senza USB flash drive)	6ES7648-6WC21-3YA0
SIMATIC IPC647D/IPC847D (Con DVD)	In preparazione
SIMATIC IPC647D/IPC847D (Senza DVD)	6ES7648-6WC21-4YA0
SIMATIC IPC627E/IPC677E (Con USB Flash Drive)	6ES7648-6WC11-5YA0
SIMATIC IPC627E/IPC677E (Senza USB flash drive)	6ES7648-6WC21-5YA0
SIMATIC IPC647E/IPC847E (Con USB flash drive)	6ES7648-6WC11-6YA0
SIMATIC IPC647E/IPC847E (Senza USB flash drive)	6ES7648-6WC21-6YA0
SIMATIC ITP1000 (Con USB flash drive)	6ES7648-6WC11-7YA0
SIMATIC ITP1000 (Senza USB flash drive)	6ES7648-6WC21-7YA0

Completamento gamma IPC con Windows 10 LTSC

24/09/2020

Come da tabella sono disponibili due versioni di upgrade per ogni PC: quella con supporto dati ed etichetta e quella solo con etichetta. Questa ultima versione può essere necessaria nel caso di più upgrade: per la prima si acquista sia il supporto dati che l'etichetta, per le altre si userà lo stesso supporto acquistando solo l'etichetta.

Saluti

Industrial PC Product Manager
RC-IT DI FA AS HMI&IPC
Siemens S.p.A.
Via Vipiteno 4
20128 Milano - Italy