

INFO

Industry sector



Nr:2010/2.3/29 Data: 7.5.10

HMI: SIMATIC WinCC Flexible

Rilascio di WinCC Flexible 2008 Service Pack 2

Il Service Pack 2 per WinCC Flexible 2008 può essere scaricato gratuitamente da Internet (vedi download ID: [38612895](#)). **A partire dal 17 maggio 2010**, WinCC flexible 2008 e relativi starter kit verranno consegnati con il Service Pack 2 incluso, inoltre a partire da quella data i clienti con SUS attivo lo riceveranno automaticamente.

Licenze

Le chiavi di licenza di WinCC flexible 2008 possono essere impiegate sia con WinCC flexible 2008 SP1 che SP2.

Dati di ordinazione

I codici di ordinazione del software e di tutti i relativi pacchetti ed opzioni restano invariati.

Novità funzionali

Compatibilità con Windows 7 (32Bit), nuovi driver di comunicazione e limiti max. numero di tags sui Basic Panels ampliati.

Migliori performance per SmartService e SmartAccess

Il Service Pack 2 deve essere installato sia sulla stazione di progettazione che sulla stazione runtime così come aggiornamento del sistema operativo per tutti i pannelli operatore.

Lista compatibilità con gli altri software SIMATIC:

WinCC flexible 2008:

- STEP 7 V5.4 SP3 (CS internet ID: [27250709](#))

- STEP 7 V5.4 SP4 (CS internet ID: [29753195](#))
- SIMATIC NET CD 2007 (CS internet ID: [27011548](#))
- SIMATIC Logon V1.4 SP1 (CS internet ID: [26636275](#))
- SIMOTION SCOUT V4.1 SP1 (CS internet ID: [26366113](#))
- Open Platform Program (CS internet ID: [15247601](#))

ed in oltre con WinCC flexible 2008 Service Pack 1:

- STEP7 V5.4 SP5 (CS internet ID: [36184684](#))
- SIMATIC NET CD 2008 (CS internet ID: [31675909](#))
- SIMOTION SCOUT V4.1 SP2 (CS internet ID: [32113692](#))
- SIMATIC WinAC MP 2008 (CS internet ID: [31929448](#))

ed in oltre con WinCC flexible 2008 Service Pack 2:

- SIMATIC NET CD 2008 SP2 (CS internet ID: [40862824](#))
- SIMOTION SCOUT V4.1 SP4 (CS internet ID: [37841397](#))
- SIMATIC S7 1200 (CS internet ID: [38111886](#))

Lista compatibilità aggiornata ed altre informazioni su CS internet ID [31592453](#)

Le Nuove Funzionalità in dettaglio:

Supporto formato Widescreen per PC Runtime, risoluzioni:

- 1440 x 900, 1680 x 1050, 1920 x 1080, 1920 x 1200

Ampliamenti funzionali Basic Panels

- Buffer allarmi ritentivo
- Numero di max. tag progettabili
 - KTP400 Basic: 250
 - KTP600 Basic: 500
 - KTP1000 Basic: 500
 - TP1500 Basic: 500
- Nuovi driver di comunicazione
 - Modicon Modbus TCP/IP
 - Mitsubishi FX
 - Omron Hostlink/Multilink
- Nuove funzioni di sistema
 - setta Bit in Tag
 - resetta Bit in Tag
 - inverti Bit in Tag

Sm@rtService/Sm@rtAccess

- utilizzo ridotto della CPU da parte dello Sm@rtServer
- scaling automatico della grafica tra server e client
- miglioramenti nella configurazione dei servizi

Nuove funzionalità sui pannelli aggiornati al SP2

- possibilità di impiego delle SD Cards oltre che delle Multi Media Cards su:
 - OP77B
 - Mobile Panel 177B
 - OP/TP 177B
 - OP/TP 277
- Comunicazione con Simatic S5 AS511 per:
 - MP377, MP277, MP177
 - OP/TP 177B
 - OP/TP 277
- Nuovo UPS senza manutenzione collegabile ai pannelli:
 - SITOP UPS500S (uninterruptible 24 VDC UPS power supply con condensatori highly capacitive double-layer)

Sistemi operativi supportati

- Microsoft Windows XP Home con SP3 (solo WinCC flexible Micro 2008 SP2)
- Microsoft Windows XP Professional con SP3
- Microsoft Windows 7 Professional (32 Bit), Ultimate (32 Bit), Enterprise (32 Bit)

Distinti saluti,
[Gruppo HMI](#)

www.siemens.it/hmi