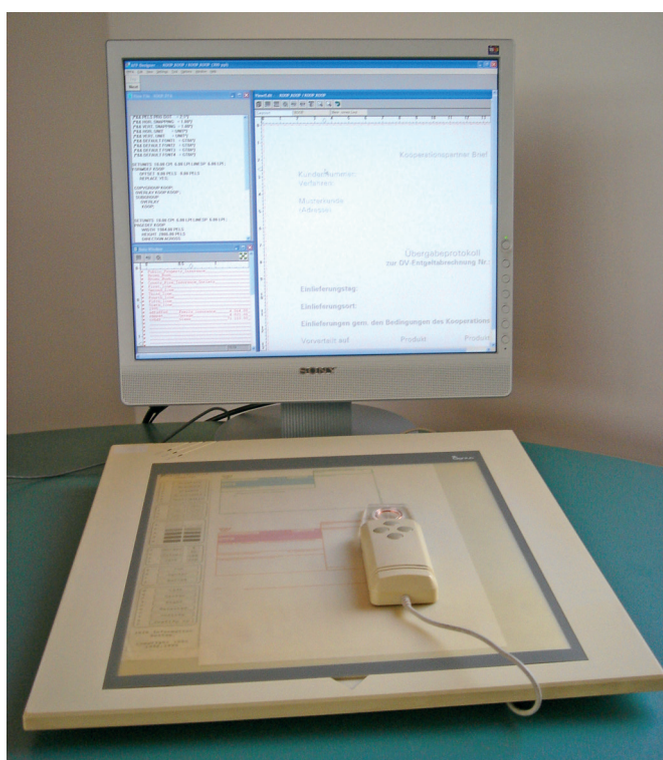




# OverView Digitizer Pad Support



*Consente di utilizzare un digitalizzatore di tipo CAD per accelerare la generazione di form esistenti con AFP Designer.*

## Descrizione del Prodotto

**OverView Digitizer Pad** è un prodotto integrato con OverView AFP-Designer e supporta l'utilizzo di un digitalizzatore come unità di input, in abbinamento al mouse. Consente di inserire il tracciato di form già esistenti senza dover prendere misure ed inserirne manualmente i valori in AFP Designer.

**OverView Digitizer Pad Support** è completamente integrato nell'interfaccia utente di AFP Designer. Quando è attivo il Digitizer Mode l'utente lavora in parallelo con tutte le altre funzioni. Il Digitizer Pad si collega alla porta seriale e non sono richieste schede aggiuntive di interfaccia.

L'utilizzo del digitalizzatore complementa i sistemi di scanning per l'inserimento di testi. Il testo letto con uno scanner o via OCR è acquisito attraverso la clipboard. La digitalizzazione di form grafici è molto più precisa e veloce dei sistemi di scanning oggi disponibili.

## Contatti

### Europa

T: +43-2236-27551

F: +43-2236-21081

### America

T: 817-416-2345

F: 817-416-1223

### Italia

T: +39-0125-6455-00

F: +39-0125-6455-150

### E-mail

info@isis-papyrus.com

### Internet

www.isis-papyrus.com

© 2012, ISIS Papyrus, sostituisce la documentazione precedente.

1 giugno 2012

## Funzioni

L'**ISIS OverView Digitizer Pad** è un'opzione complementare a **OverView AFP Designer** ed accelera in modo considerevole il processo di inserimento del tracciato di form su carta in linguaggio sorgente OGL.

Il digitalizzatore è un dispositivo con un rapporto prestazione /prezzo conveniente; emulando un mouse seriale standard non richiede particolari schede di collegamento.

**OverView Digitizer Pad** è un modulo software integrato in **AFP Designer** e può essere attivato e disattivato dinamicamente. Non occorre quindi caricare o lanciare moduli software separati.

- Tracciamento di linee e poligoni.
- Posizionamento di testi e cerchi.
- Posizionamento di elementi ripetuti o copiati.
- Posizionamento di PRINTLINE in modalità PPFA.
- Digitalizzazione di posizioni in ogni valore di millimetri, pollici, PEL o LPI/CPI con l'opzione di alternarli.

## Vantaggi

- Si possono tracciare moduli molto complessi, che includono linee, rettangoli e cerchi, in pochi minuti, o meno!
- Traccia OGL esistenti.
- Non richiede particolari conoscenze tecniche o di utilizzo.
- Accelera la generazione di form anche per gli utenti meno esperti.

## Prerequisiti Hardware

- Una porta seriale COM aggiuntiva rispetto a quella per il mouse.
- Un Genitizer Pad GT1212B da 12" x 12" (formato A4) o un Genius 1812 Digitizer Pad da 18" x 12" (A3) o altri compatibili.
- ISIS fornisce i digitalizzatori.
- ISIS non fornisce servizi di manutenzione per i digitalizzatori.

## Prerequisiti Software

- **ISIS OverView AFP Designer 3.2** o superiori.
- Tutti i prerequisiti di **AFP Designer** devono essere soddisfatti.

## Informazioni commerciali

**OverView Digitizer Pad Support** è generalmente disponibile

## Manutenzione

Vengono applicate le condizioni generali contrattuali per prodotti Software ISIS. I primi 6 mesi di servizio sono gratuiti. Successivamente viene offerto un servizio di manutenzione a copertura del supporto telefonico e degli update di prodotto.

## Training

ISIS propone corsi espressamente organizzati presso i clienti e un calendario completo di corsi presso le proprie sedi.

## Prezzo

Si prega di fare riferimento al listino ISIS.

Per una completa salvaguardia degli investimenti fatti dai propri Clienti, ISIS offre la licenza di upgrade a **Papyrus Designer** alla differenza del prezzo di listino corrente dei due prodotti.

## La Famiglia OverView

- **ISIS OverView AFP Designer 7** Progettazione integrata OGL/PPFA.
- **ISIS OverView AFPDS Compiler 7** Compilatore OGL/PPFA per PC.
- **ISIS OverView Font&Image Editor 7** Editor per tutti i font e le immagini AFP.
- **ISIS OverView Digitizer Pad** Driver per digitalizzatore.
- **ISIS OverView AFP Designer 7 per AS400/iSeries**