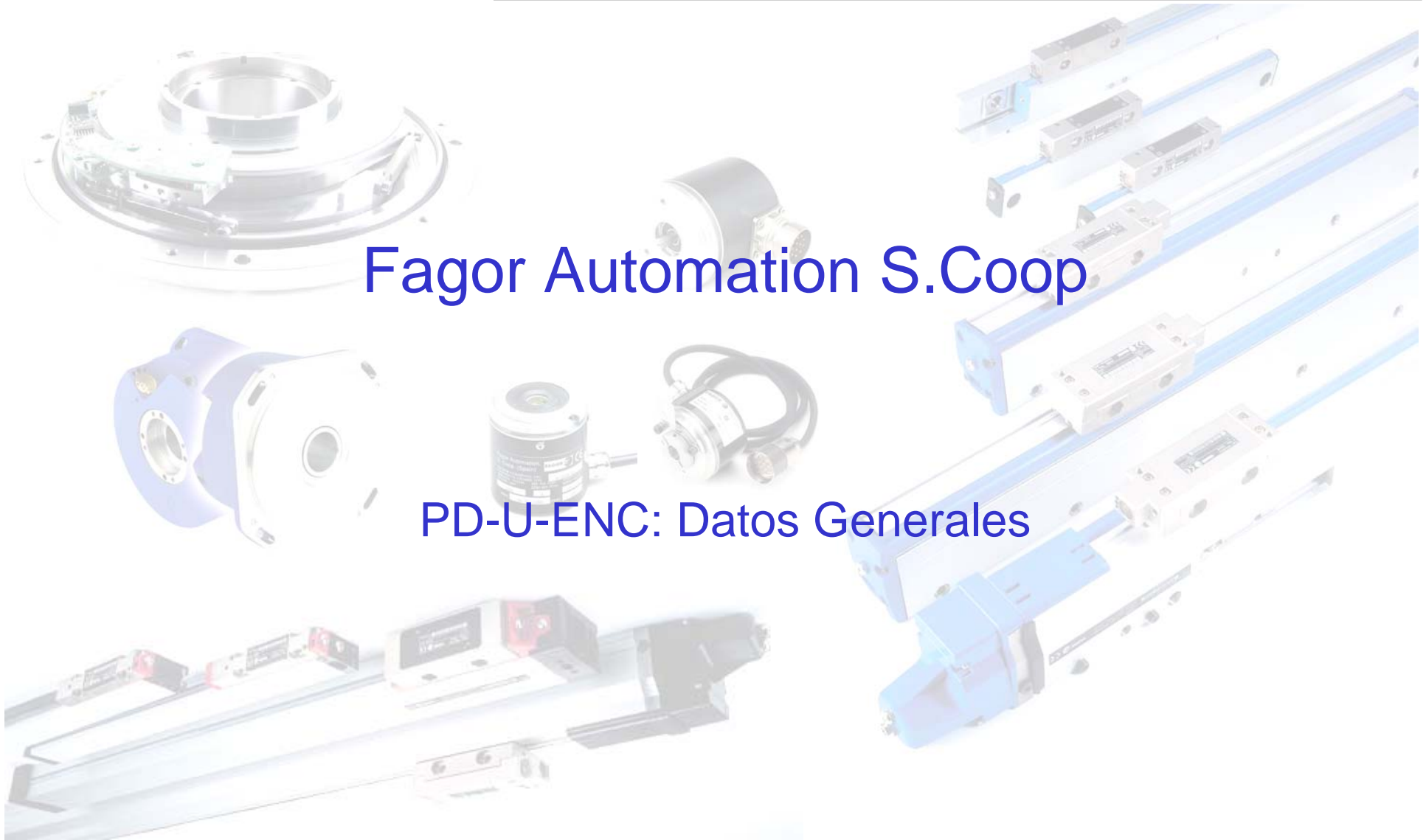


Fagor Automation S.Coop

PD-U-ENC: Datos Generales

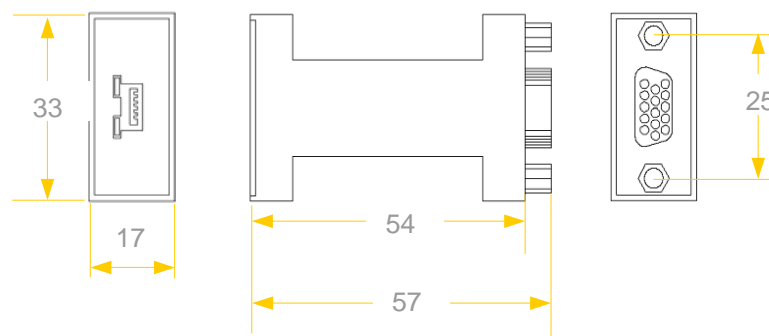


El adaptador PD-U-ENC permite la comunicación entre los equipos programables de Fagor y la puerta USB de un PC.

También permite al usuario programar tanto los encoder absolutos como los programables.



PD-U-ENC



Dimensiones

Protocolo de Comunicación	USB 1.1
Datos configurables para los encoder absolutos	Resolución, bits, paridad y secuencia
Descarga de datos del encoder	Tipo, etiqueta, número de serie, versión y datos
Descarga de estatus del encoder	Fuente de Alimentación, tensión interna, temperatura y estatus de la CPU del encoder
Sistema operativo necesario	Windows 2000, Windows XP.

El adaptador PD-U-ENC se suministra con:

1 x CD ROM que contiene el software operativo y los drivers

1 x USB cable para conectar el PD-U-ENC al PC



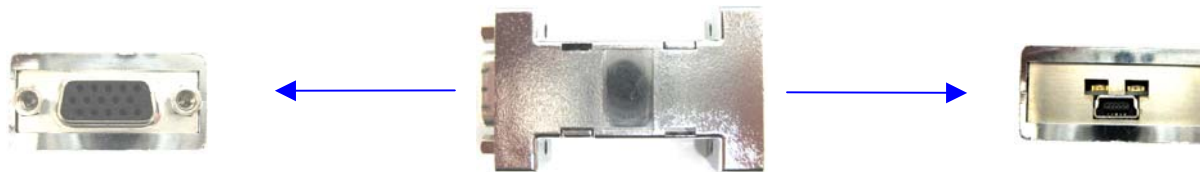
El software contiene :

Software para aplicación en PC

Drivers necesarios

Manual y literatura de soporte

El Adaptador PD-U-ENC tiene los siguientes conectores:



SubD HD 15 hembra

Conexiones Fagor

Conecta al encoder con el cable
EC-B-D



Mini conector USB

Conecta la puerta USB del PC
con el cable USB



El Adaptador PD-U-ENC permite al usuario conectar un encoder absoluto Fagor a la puerta USB de un PC.

El PD_U_ENC se conecta al PC mediante un cable USB (que se suministra junto con el PD-U-ENC)

El encoder se conecta al PD-U-ENC mediante un cable EC-B-D cable (debe pedirse separadamente).

