

HTERM - TERMINAL DE CAPTURA

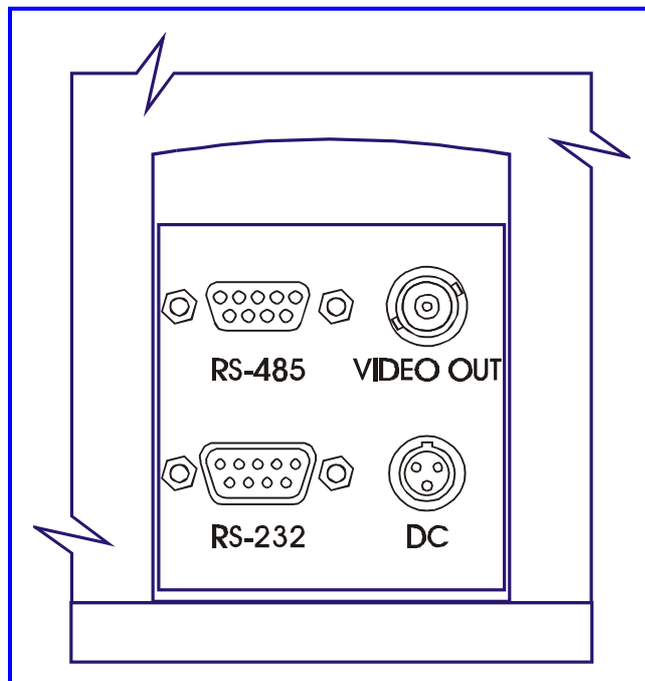
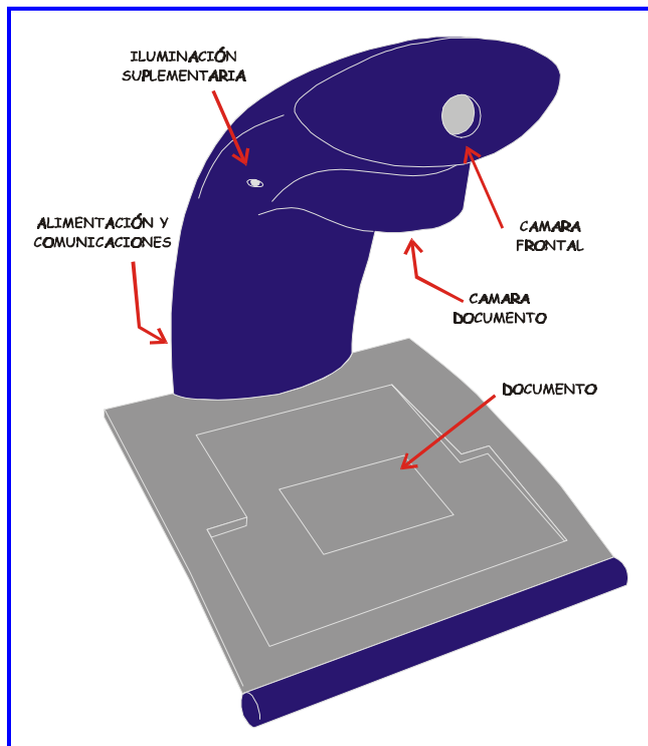


Fig. 2 : Placa Conexiones (vista posterior)

INSTALACIÓN :

A - Seleccionar la ubicación adecuada del equipo: alineando frontalmente a la persona a acreditar, a media altura para el enfoque de la cámara frontal, y con un buen acceso a la bandeja portadocumentos. La iluminación del documento debe ser homogénea, (evitar fuentes de luz brillantes y/o claro-oscuros) .

B - Conectar el cable de conexión RS232, según tabla de configuración adjunta, entre puerto serie del ordenador y conexión RS232 del HTERM (Fig. 2).

C - Conectar el cable de señal video entre placa de captura de video del ordenador y conexión VIDEO OUT del HTERM (Fig. 2).

D - Alimentar el equipo mediante el alimentador suministrado, a la conexión polarizada DC del HTERM (Fig. 2).

E - Ajustar la posición de la cámara de documentos, apretando o aflojando los tornillos (posición horizontal (c1) y posición vertical (c2)), hasta que el documento aparezca centrado en la imagen (Fig.2).

F - Enfocar la cámara de documentos (Fig. 3), mediante giro de su óptica (b) .

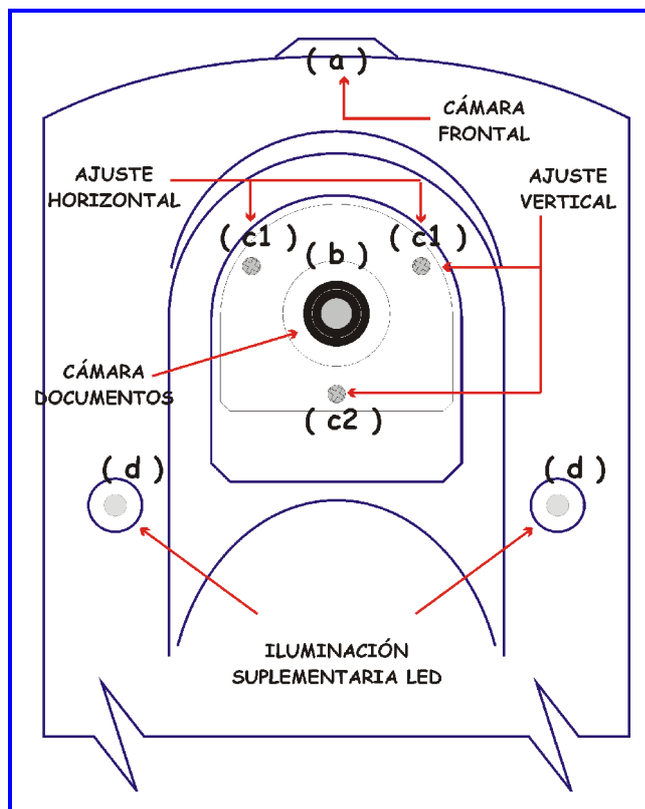


Fig.3 : Disposición de cámaras y método de ajuste (vista inferior)

CONFIGURACIÓN Cable Conexión RS232 HIPERTERMINAL		
	Puerto Serie PC (DB9-Hembra)	RS232 HTERM (DB9-Hembra)
Cable Conexión RS232		
Tx-Rx	2	2
Rx-Tx	3	3
Gnd	5	5
Cámara forzada para ajuste y mantenimiento		
Cámara 1 : Frontal		6-8-9
Cámara 2 : Documentos		7-8-9

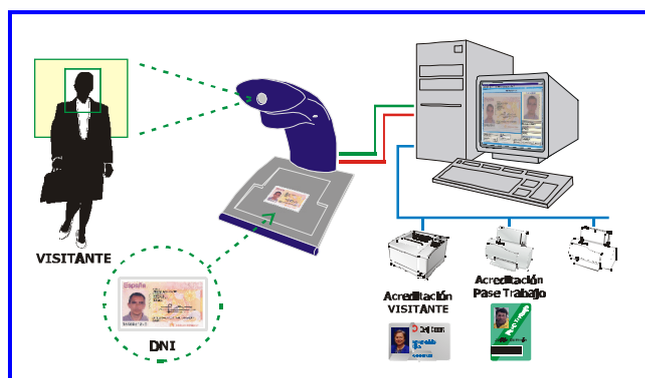


Fig. 4 : Esquema general de alpicación