

FABRICANTE FRANCÉS  
DE PC Y  
PANTALLA INDUSTRIAL



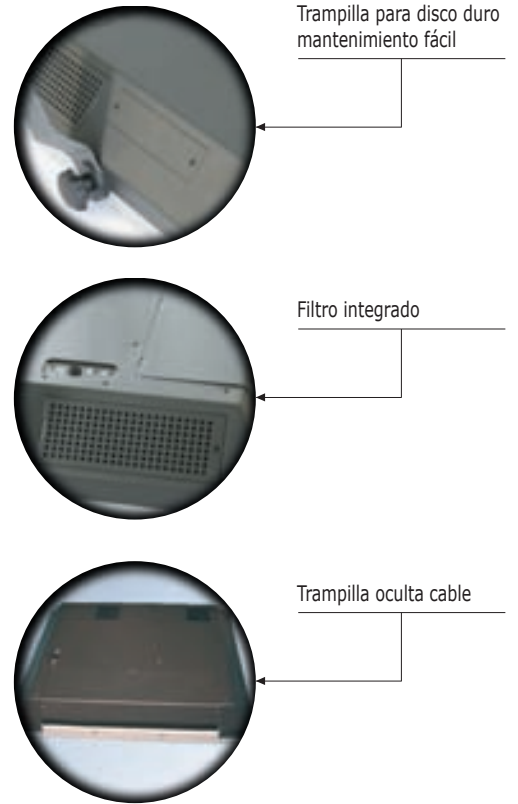
- > COMPACTO Y ROBUSTO
- > PENSADO PARA DURAR
- > ACCESO SEGURO
- > ESTANCO IP-65 PARTE FRONTAL

## VITUS 19S

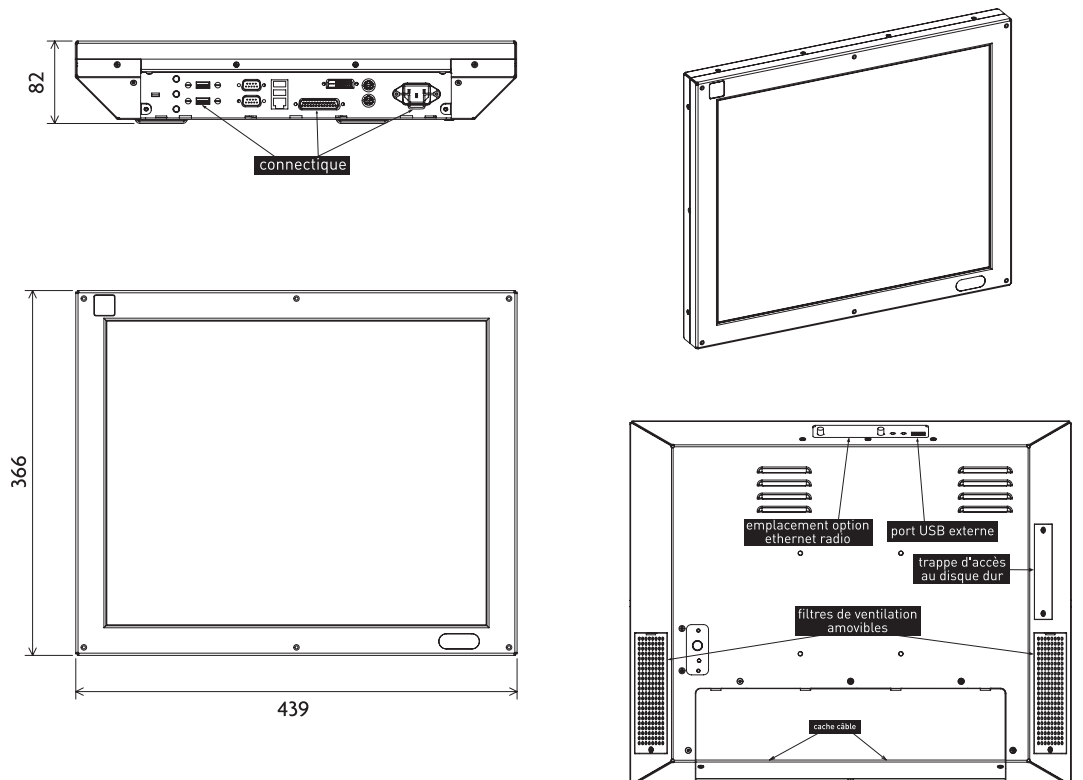
- > PANEL PC EN METAL BOX SLIM
- > PANTALLA LCD TFT 19"
- > RESOLUCIÓN XGA : 1280 x 1024
- > IP-65 EN PARTE FRONTAL
- > HECHO EN FRANCIA POR IPO Technologie
- > PROCESADOR CELERON® M PENTIUM® M
- > ALIMENTACIÓN INDUSTRIAL
- > VENTILACIÓN PROGRESIVA

### EN OPCIÓN :

- SOLUCIÓN WIFI
- LOSA TÁCTIL RESISTENTE



## PLANO MECÁNICO





# VITUS 19S

## INFORMACIONES TÉCNICAS

### > CHASIS

Versión sin losa táctil	Chapa tratada 1.5 mm de grosor
Versión táctil	Vidrio antirreflejo para la pantalla
	Opción (ver Opción)
	IP-65 Parte frontal
Color	Pintura urdida Negra RAL-7021
Fijación	Varias opciones de fijación : Pie, arco... (ver Opción)
	Fijación VESA 75

### > VISUALIZACIÓN/ PANTALLA

Diagonal	19"
Superficie de visualización	376 x 301 mm
Resolución inicial	1280 x 1024 XGA
Color	16.7 millones
Sin máscara/ sin pixel	0.294 mm
Luminosidad	250 cd/m2
Contraste	500 : 1
Ángulo máximo de visión horiz/vert	160° / 160°

### > CPU

Procesador	CELERON® M - PENTIUM® M
------------	-------------------------

### > EMPLAZAMIENTO DISCO

Disco duro	1 x 2 1/2" - Mantenimiento fácil
------------	----------------------------------

### > CONEXIÓN

Parte trasera	4 puertos USB- 2 puertos RS-232 1 Ethernet 10/100Mbps (RJ45) 1 teclado 1 ratón (PS/2) 1 puerto paralelo - 1 puerto audio 1 puerto DVI- sistema antirrobo Enchufe (AC~) Sistema para esconder los cables
Parte arriba	1 puerto USB

### > MANDO / INDICADORES

Parte trasera	Accionamiento ATX Tecla Reset Indicador luminoso de alimentación Indicador de actividad del disco duro
Parte frontal	Teclas de reglaje de luminosidad

### > VENTILACIÓN

1 ventilador con rodamiento de bolas  
Progresiva, dependiendo de la temperatura del ambiente  
Filtro de ventilación amovible

### > DIMENSIONES

Anchura	439 mm
Altura	366 mm
Profundidad	82 mm
Peso	9,5 kg

### > OPCIÓN SOLUCIÓN WIFI

Opción Ethernet Radio	802.11b Frecuencia 2.4 GHz 802.11g Frecuencia 2.4 GHz 802.11a Frecuencia 5.0 GHz
-----------------------	--

### > ALIMENTACIÓN INDUSTRIAL (Enfriada por convección natural)

Versión corriente alterno (AC~)	
Entrada / Frecuencia	85 a 265 VAC - 47 a 63 Hz
Consumo eléctrico	75 W max.

### > OPCIÓN TÁCTIL

Tecnología	Alta calidad
Transparencia	Resistente
Resistencia	75 % A los principales productos químicos Tratado en contra de la abrasión
Drivers	WINDOWS NT4/2000/XP - LINUX

### > NORMAS

Seguridad	EN60950
CEM	EN55022 EN55024 (EN50081/EN50082) EN61000-4-2 - EN61000-4-4 EN61000-3-3 - EN61000-4-5 ENV50140 (EN61000-4-3) ENV50141 (EN61000-4-6) EN61000-3-2 EN61000-4-11

### > AMBIENTE

Temp. ambiente de funcionamiento	0 .... + 45°C
Temperatura de almacenamiento	- 20 .... + 60°C
Humedad sin condensación	5 ..... 95 %

### > CABLE

Cable entregado	1 cable sector CE22 1.80 m (Versión AC~)
-----------------	---

### > GARANTIZADO

2 años	Piezas y mano de obra, vuelta taller
--------	--------------------------------------

## REFERENCIAS DE PEDIDO

VITUS19S/AC Panel PC industrial en Metal Box  
Pantalla LCD TFT 19" - alimentación 230 VAC

VITUS19SRT/AC Panel PC industrial en Metal Box  
Pantalla LCD TFT 19" - losa táctil - alimentación 230 VAC

OPT/PIED19 Soporte de fijación pie  
OPT/ARCEAU19 Soporte de fijación arco

Para las opciones y los accesorios, **consultarnos.**