

MACCO

Accelerated by



Bibot V.4

Bibot V.4. es un robot humanoide creado para comunicarse con las personas, realizar un primer reconocimiento de los síntomas iniciales del COVID-19 y medir la temperatura corporal. Se mueve de forma autónoma y es capaz de conectarse con servicios de terceros y sistemas externos: desde bases de datos hasta aplicaciones.

Sistema de análisis de vídeo

Termómetro

Cuello giratorio

Micrófono

Sensor 3D

Terminal de pago

Pantalla táctil

Dispensador de tarjetas

Impresora fotografías

Brazos manipuladores

Plataforma de movimiento

Sensores de obstáculos

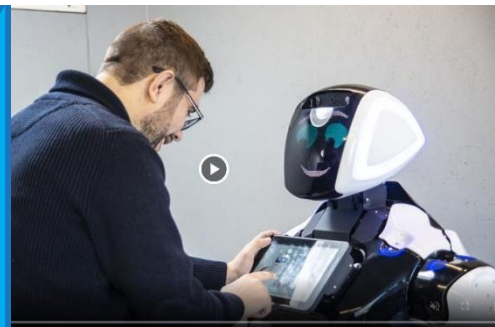


Preparado para

- Medir la temperatura corporal
- Acceso en remoto a través del robot
- Reconocimiento facial
- Reconocer voz
- Realizar ordenes por voz
- Determinar la edad de las personas
- Mantener una conversación
- Moverse por trayectoria predeterminada
- Imprimir fotografías
- Informes analíticos de los visitantes
- Realizar pagos e imprimir recibos
- Distribuir tarjetas de plástico

Muy fácil instalación en tres pasos

1. Colóquelo cerca de la entrada
2. Configure el sistema de notificaciones
3. Empiece a recibir análisis de los usuarios



Modo telepresencia

Permite la comunicación en remoto entre el usuario y el operador

- Conexión remota
- Control manual de movimiento del robot
- Servicio de llamada



Obtener información en tiempo real

- Edad
- Sexo
- Temperatura
- Tiempo de visita

