

Manless controller Interface Board

Manless controller interface adalah antarmuka pengendali otomatis yang digunakan untuk mengoperasikan sistem parkir otomatis tanpa perlu adanya petugas atau operator manusia. Dalam sistem parkir otomatis yang menggunakan manless controller interface, pengguna dapat memasukkan data atau informasi yang diperlukan untuk melakukan transaksi parkir, seperti nomor kendaraan, durasi parkir, dan metode pembayaran, melalui antarmuka elektronik yang disediakan.

Manless controller interface biasanya dilengkapi dengan layar sentuh atau panel kontrol yang memungkinkan pengguna untuk memilih opsi yang tersedia dan memasukkan informasi dengan mudah. Setelah informasi yang diperlukan dimasukkan, manless controller interface akan memproses transaksi parkir secara otomatis, termasuk menghitung biaya parkir, mencetak tiket parkir, atau mengaktifkan mesin palang parkir.

Pengguna juga dapat menggunakan manless controller interface untuk memperoleh informasi terkait transaksi parkir, seperti riwayat parkir, informasi pembayaran, dan informasi kontak untuk layanan pelanggan. Hal ini memungkinkan pengguna untuk mengakses informasi dengan cepat dan mudah, tanpa perlu meminta bantuan petugas parkir.

Dalam pengoperasiannya, manless controller interface juga dapat terintegrasi dengan sistem manajemen parkir dan sistem pembayaran non-tunai, sehingga memungkinkan pengguna untuk melakukan transaksi parkir secara efisien dan cepat. Dengan menggunakan manless controller interface, pengguna dapat menghemat waktu dan tenaga, sementara pengelola parkir dapat meningkatkan efisiensi dan memperkuat pengendalian area parkir.