

Air Control

A kompresszorokba beépített intelligens Air Control vezérlés:

- Gondolkodik
- Figyel
- Dokumentál

A kompresszor működése közben a következőket biztosítja:

- Maximális gazdaságosság
- Megbízható sűrített levegő ellátás
- Előre tervezhető karbantartások



Air Control - 1

- Mikroprocesszoros vezérlőrendszer
- Kódalapú menürendszer és LCD kijelző
- Különálló ikon kijelzés a működési állapotról
- A körülményeknek leginkább megfelelő működési mód automatikus választása
- Karbantartási intervallumok kijelzése
- Hibatároló
- Kapcsolódási lehetőség magasabb rendű vezérlésekhez



Air Control - 2 ?Ahol a nagyobb tudás alapfelszereltség!?

- Mikroprocesszoros vezérlés, háttér-megvilágítású grafikus kijelzővel
- Felhasználóbarát menürendszer
- Kiegészítő berendezések egyszerűen csatlakoztathatók
- Meglévő felügyeleti/vezérlő rendszerbe integrálható
- Különböző kapcsoló óra csatornák, a tényleges termeléshez igazítható a kompresszor működése?
- Többféle választható megjelenítési nyelv (magyar is!)
- Grafikus ábrák, pl.: napi és heti bontású légszállítási táblázatok
- Alapterhelésváltás



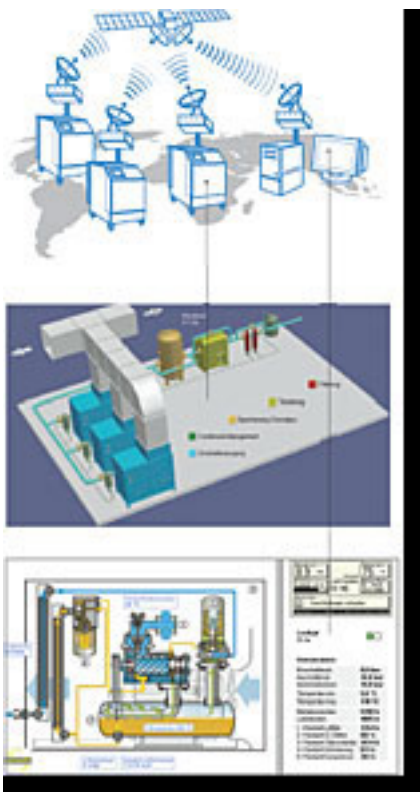
Multi Control

Elvételfüggő összetett külső vezérlés.

A Multi Control 3 rendkívül gazdaságos és megbízható sűrített levegő ellátást garantál.

Főbb jellemzői:

- Elvételfüggő vezérlés biztosítása, akár 10 kompresszor egyidejű üzemeltetéséhez
- Képes fordulatszám-szabályozott kompresszorok vezérlésére is
- Az összes kompresszor azonos nyomásszinten üzemeltetése: tiszta energia megtakarítás
- Alapterhelésváltás megvalósítása
- Kompresszorok prioritás megválasztása
- Tartozékok kezelése
- Léghálózati veszteség figyelés
- Egyszerű csatlakoztatás magasabb rendű vezérlésekhez: (Plant Control, Profibus, Modbus)
- Felhasználóbarát konfiguráció, a nagy grafikus kijelzőnek és a szöveges üzeneteknek köszönhető
- Gyorsan és könnyen leolvasható üzemállapot információk az összes csatlakoztatott kompresszorról
- Energiafelhasználás és légszállítás grafikus megjelenítése



Plant Control

Plant Control központi vezérlés: digitális adatkommunikáció egy kattintásra

Magában foglalja az egész kompresszortelep megfigyelését és távirányítását.

A Plant Control rendszer elérhető kétféle verzióban:

1. Plant Control V (Vizualizáció)

A ?házon belüli? megoldás: az egész kompresszortelep figyelése és távirányítása, hagyományos belső

2. Plant Control T (Telemonitoring, Távfelügyelet)

Globális adatkommunikáció: az egész kompresszortelep figyelése és távirányítása, modem és internetk

A Plant Control rendszer az alábbiakat kínálja:

- Akár 10 különböző gyártmányú kompresszor közös vezérlésbe integrálása
- Minden információ elérhető, mintha közvetlenül a gépek mellett állnánk
- Különböző megfigyelési és regisztrálási lehetőségek a kompresszortelep működésére vonatkozó
- Az egyes egységekről automatikus riasztás hibás működés vagy üzemzavar esetén