

Tradisi Kualitas dan Inovasi

Selama 125 tahun, nama Bosch terkenal atas kualitas dan keandalannya. Bosch adalah pemasok global pilihan untuk teknologi inovatif, didukung oleh standar layanan dan dukungan tertinggi. Bosch Security Systems dengan bangga menawarkan rangkaian lengkap solusi keamanan, keselamatan, komunikasi dan suara yang diandalkan setiap hari dalam berbagai aplikasi di seluruh dunia, dari fasilitas pemerintah, tempat publik hingga bisnis, sekolah, dan rumah.



Bosch Security Systems

Untuk mempelajari selengkapnya tentang penawaran produk kami, kunjungi www.boschsecurity.co.id atau kirimkan email ke apr.securitysystems@bosch.com

© Bosch Security Systems, 2011
Dicetak di Indonesia
Perubahan dapat dilakukan sewaktu-waktu
CO-EH-id-01_4998146632_03

Bosch DCN Next Generation

Brosur Aplikasi



BOSCH

Teknologi untuk kehidupan

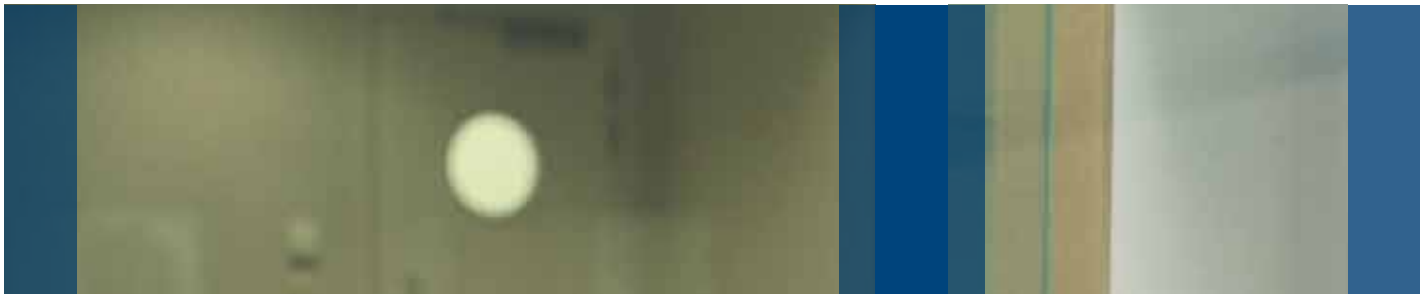


Dengan suite perangkat lunak baru yang tangguh!

Sistem Kongres DCN Next Generation:

Sistem konferensi yang seragam untuk setiap jenis dan ukuran

Mulai dari konferensi internasional berskala besar hingga rapat dewan lokal, Sistem DCN bisa diselaraskan untuk mendukung komunikasi yang sempurna dan fleksibel. Berikut kami sajikan beberapa situasi untuk menggambarkan betapa fleksibel dan beraneka ragam sistem berkualitas tinggi ini. Versi tanpa embel-embel ini sangat sempurna untuk pertemuan dengan satu bahasa bersama dan sedikit peserta. Penyiapan dasar yang sama bisa dikembangkan untuk bekerja dalam kongres berskala besar, multilingual dengan penjurubahasaan, voting, identifikasi, tampilan video dan audio, serta suite perangkat lunak yang tangguh. Untuk setiap jenis konferensi, DCN menghilangkan batas-batas dan memberikan kebebasan kepada peserta untuk mendapatkan manfaat terbesar dari pertemuan yang diikutinya.



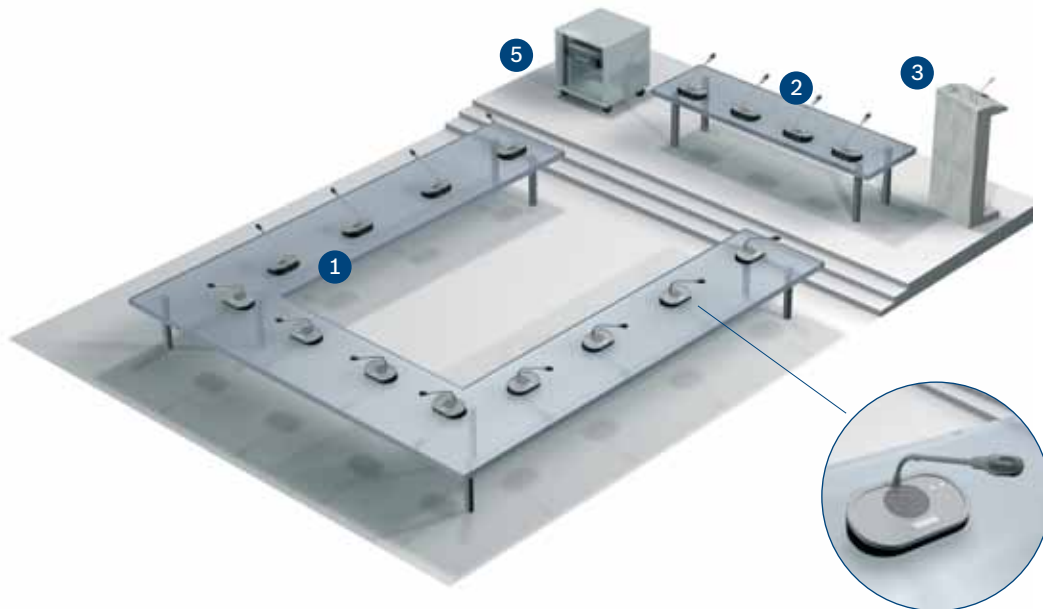
Daftar belanja

1. Unit delegasi
2. Unit pimpinan
3. Flush mount panel
4. Mikrofon genggam
5. Peralatan kontrol pusat
6. Tampilan balai
7. Layar besar
8. Interpreter desk
9. Pemilih saluran
10. Pocket receiver
11. Kamera AutoDome®
12. Fixed camera
13. Komputer pribadi dengan Perangkat Lunak Kontrol DCN
14. Kontrol layar sentuh
15. Kartu ID
16. Pembaca sidik jari
17. Layar tersendiri
18. Loudspeaker
19. Intercom handset



1. Diskusi

- Kejelasan ucapan untuk semua orang
- Pimpinan mengendalikan sepenuhnya
- Tertata dengan lebih baik, sehingga pertemuan berlangsung lebih cepat
- Menjaga perhatian tetap terfokus
- Tanpa memerlukan operator.



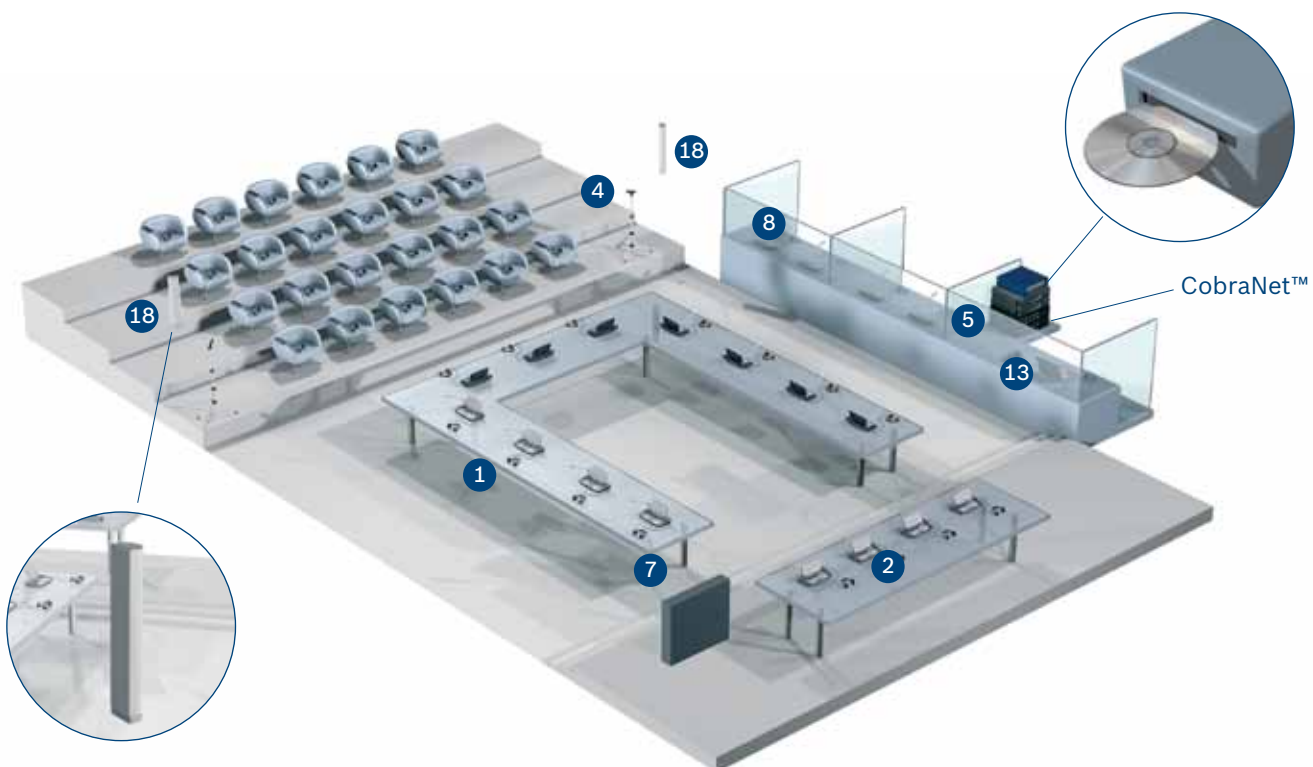
Semua delegasi memiliki unit mikrofon dengan satu loudspeaker terpasang untuk kejelasan ucapan tingkat tinggi

Delegasi meminta giliran berbicara dengan menekan tombol mikrofon. Dengan sistem ini, maka lebih mudah untuk memberikan perhatian yang terpusat karena jumlah mikrofon yang bisa dibuka bersamaan terbatas. Ini akan membantu menata dan mempercepat proses pertemuan. Delegasi yang meminta giliran berbicara setelah nilai maksimum tercapai akan dimasukkan di daftar tunggu. Pimpinan bisa mendengarkan, mendaftarkan permintaan untuk berbicara, dan menolak delegasi lain dengan menggunakan satu tombol prioritas. Dalam situasi ini, semua

mikrofon delegasi akan didiamkan dan nada perhatian akan terdengar. Dengan cara ini, pimpinan akan dengan mudah memandu dan mengontrol pertemuan. Satu mimbar untuk pembicara tamu dilengkapi dengan Mikrofon dan Loudspeaker DCN pemasangan rata. Mikrofon genggam untuk anggota audiens bisa digunakan dengan atau tanpa tiang. Peralatan DCN terhubung secara langsung dengan unit kontrol pusat. CCU ini menyediakan daya untuk semua unit, menyediakan pengimbangan audio untuk semua loudspeaker delegasi, dan digunakan untuk menentukan mode pengoperasian mikrofon. Tanpa memerlukan operator.

10. Pengembangan audio dan pencatatan log

- Pencatatan log audio, data dan video di hard disk, CD atau DVD
- Audiens bisa mengikuti acara melalui loudspeaker dan amplifier terpisah
- Peredaman umpan balik akustik tambahan



Rekam dan distribusikan semua audio

Pendengar bukan peserta bisa mengikuti acara dengan mendengarkan loudspeaker tambahan. Jika pencatatan log diperlukan untuk mencatat giliran berbicara dan pengalihan bahasa serempak, maka perangkat pencatatan log bisa disambungkan ke sistem DCN. Hal ini bisa dilakukan melalui jarak yang relatif jauh dan tanpa kehilangan kualitas melalui sistem pengabelan serat optik. Sistem DCN menyediakan input dan output audio analog dan digital. Hal ini memungkinkan Anda

menyimpan audio dalam domain digital, yang menjamin kualitas audio yang tinggi. Jika audio harus disiarkan, maka bisa dilakukan secara langsung dari sistem DCN.

Kebutuhan akan sistem audio dengan komponen penguatan dan pemrosesan sinyal yang disebarkan ke seluruh fasilitas semakin besar. Karena itulah DCN Next Generation dilengkapi antarmuka CobraNet™, yang merupakan teknologi terdepan untuk pendistribusian audio digital waktu-nyata tidak terkompresi melalui jaringan ethernet cepat.