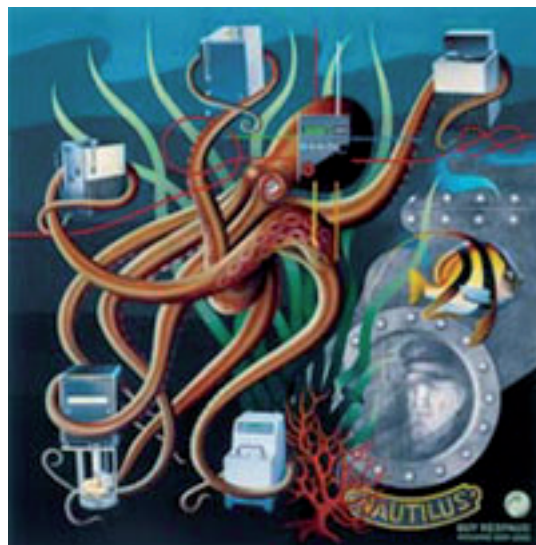


Plug and Play

Гай Респод



По закону природы все люди равны, но не все термостаты. Если посмотреть на термостат снизу, вынув его из ванны, можно сказать, что вся temperирующая техника одинаково взбалтывает и перемешивает. За одним исключением. Микроэлектроника термостатов Huber основана на модульном принципе, изобретенном в холодном 1979 году. Фирмой Huber, а не самозванными изобретателями микроэлектроники. Из данного принципа вытекает пятый закон философии Tango: Plug&Play - мы можем ремонтировать всё. Как в другом конце мира, так и в пяти минутах ходьбы от близлежащего сервисного центра: преимущество взаимозаменяемой техники неоспоримо. В любом состоянии, на любой высоте, в любое время.

Последний мотив истории Tango Гая Респода - Tango сам по себе. Его микроэлектроника – уникальная история, не имеющая сравнения (сравните вторую галерею «Конкретное»). Изображение показывает как общую картину, так и маленькие, но решающие отличия.

Новый блок управления Polystat 2003 года, шедевр технологии Plug&Play, охватывает все оборудование Huber, кроме Tango. Французский художник, основываясь на высказываниях Жюль Верна, определил, что мозг осьминога находится недалеко от сердца. Поэтому нельзя отрицать, что в 1979 решение о развитии технологии Plug&Play было определено не только логикой, но и эмоциями.

[История искусства] [it takes two to tango] [Увековеченное Tango] [Мы temperируем] [Танго - это почтение] [Ельгерсвайер] [Корни] [Tango Querido] [элементарное] [Генетические корни] [Термодинамика] [Plug & Play] [Ледниковый период] [Вода и лёд] [Филейные рамки] [Мама, ты видишь меня?] [это не вальс!] [Длится вечно] [С головы до пят] [Инфекция Танго] [Термодинамические произведения искусства]